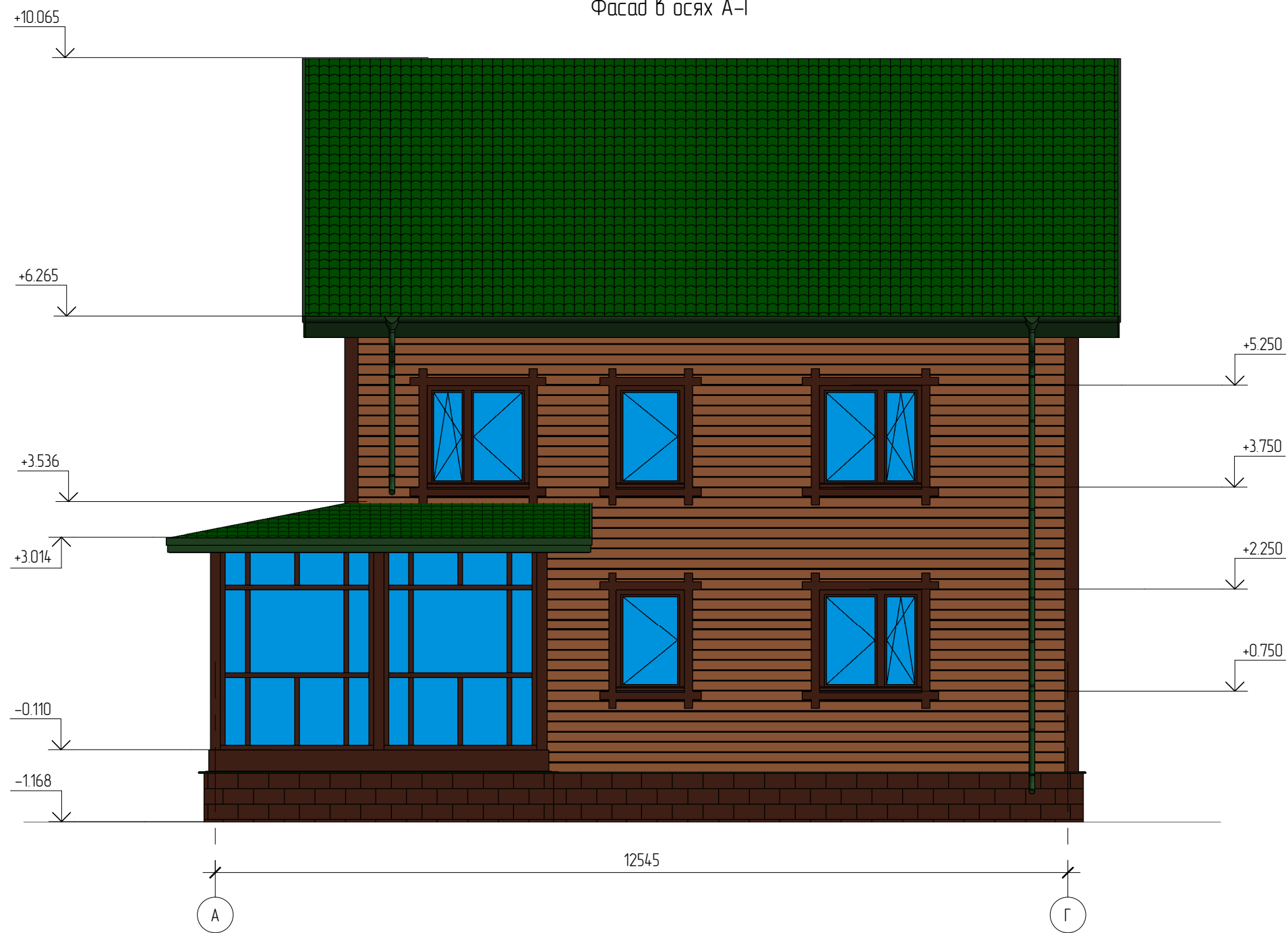


Фасад в осях А-Г



Условные обозначения (фасады)



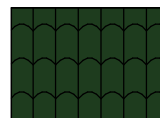
Отделка под брус



Искусственный камень ИнтерКам серия "Старая крепость". Цвет коричневый



Мореное дерево



Металлочерепица. Цвет сине-зеленый, RAL 6004

Согласовано

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---------|------|---------------------------------------------------------------------|--------|------|--------|
| | | | | | | 16/11 - АР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч 10А | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | РП | 3 | |
| Начальник | | | | | | Фасад в осях А-Г | | | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | | |

Фасад в осях 1-4



Условные обозначения (фасады)



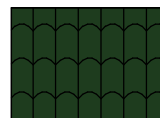
Отделка под брус



Искусственный камень ИнтерКам серия "Старая крепость". Цвет коричневый



Мореное дерево



Металлочерепица. Цвет сине-зеленый, RAL 6004

| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---------|------|---------------------------------------------------------------------|--------|------|--------|
| | | | | | | 16/11 - АР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч 10А | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | РП | 6 | |
| Начальник | | | | | | Фасад в осях 1-5 | | | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | | |

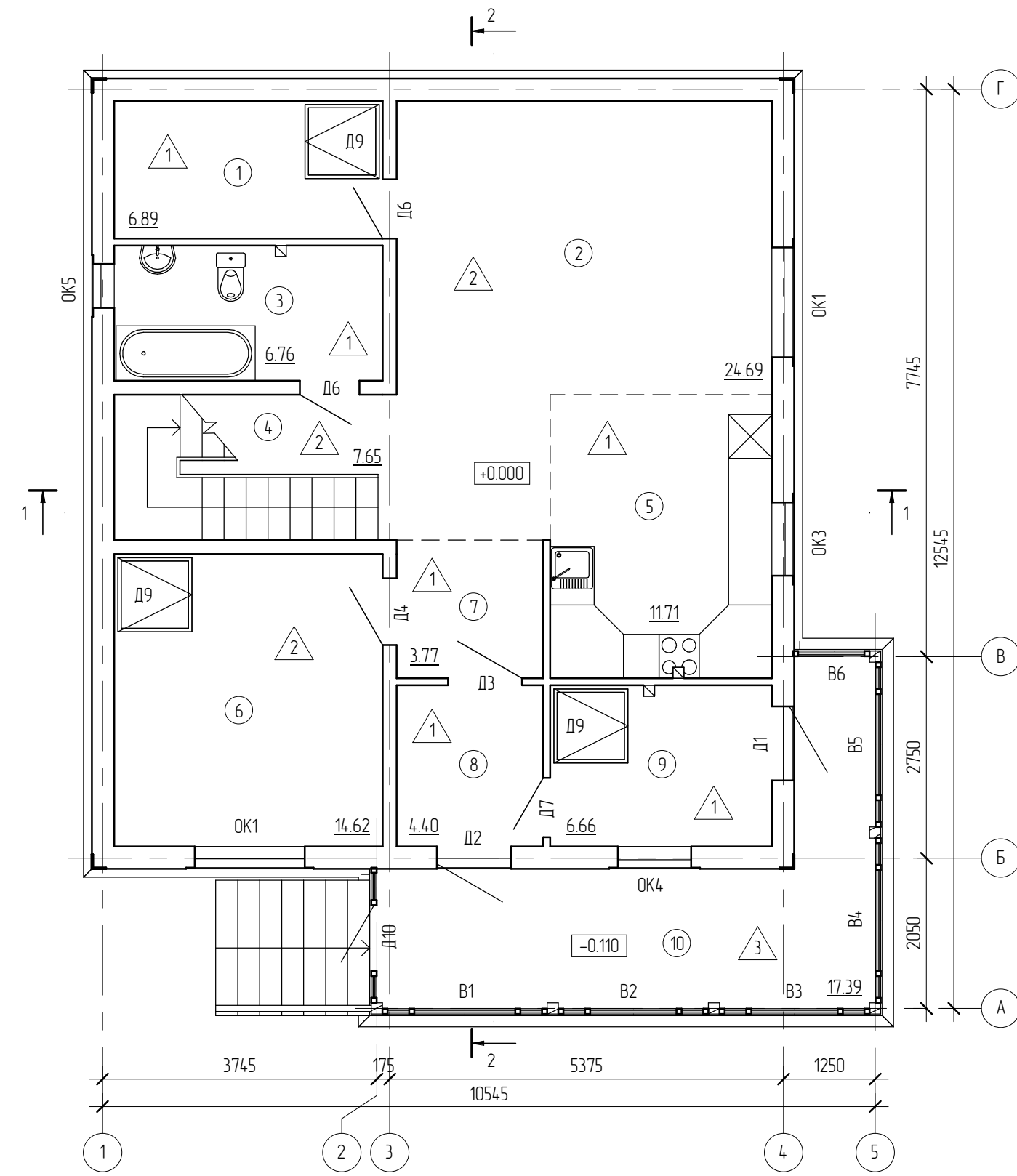
Согласовано

Взам. инб. №

Подп. и дата

Инб. № подл.

План первого этажа



| Экспликация помещений первого этажа | | | |
|-------------------------------------|-------------------|----------------|------|
| Номер | Наименование | Площадь, кв.м. | Кат. |
| 1 | Кладовая | 6.89 | Н |
| 2 | Гостиная | 24.69 | Ж |
| 3 | Санузел | 6.76 | Ж |
| 4 | Лестничная клетка | 7.65 | Ж |
| 5 | Кухня | 11.71 | Ж |
| 6 | Спальня | 14.62 | Ж |
| 7 | Прихожая | 3.77 | Ж |
| 8 | Тамбур | 4.40 | Н |
| 9 | Котельная | 6.66 | Н |
| 10 | Веранда | 17.39 | Н |

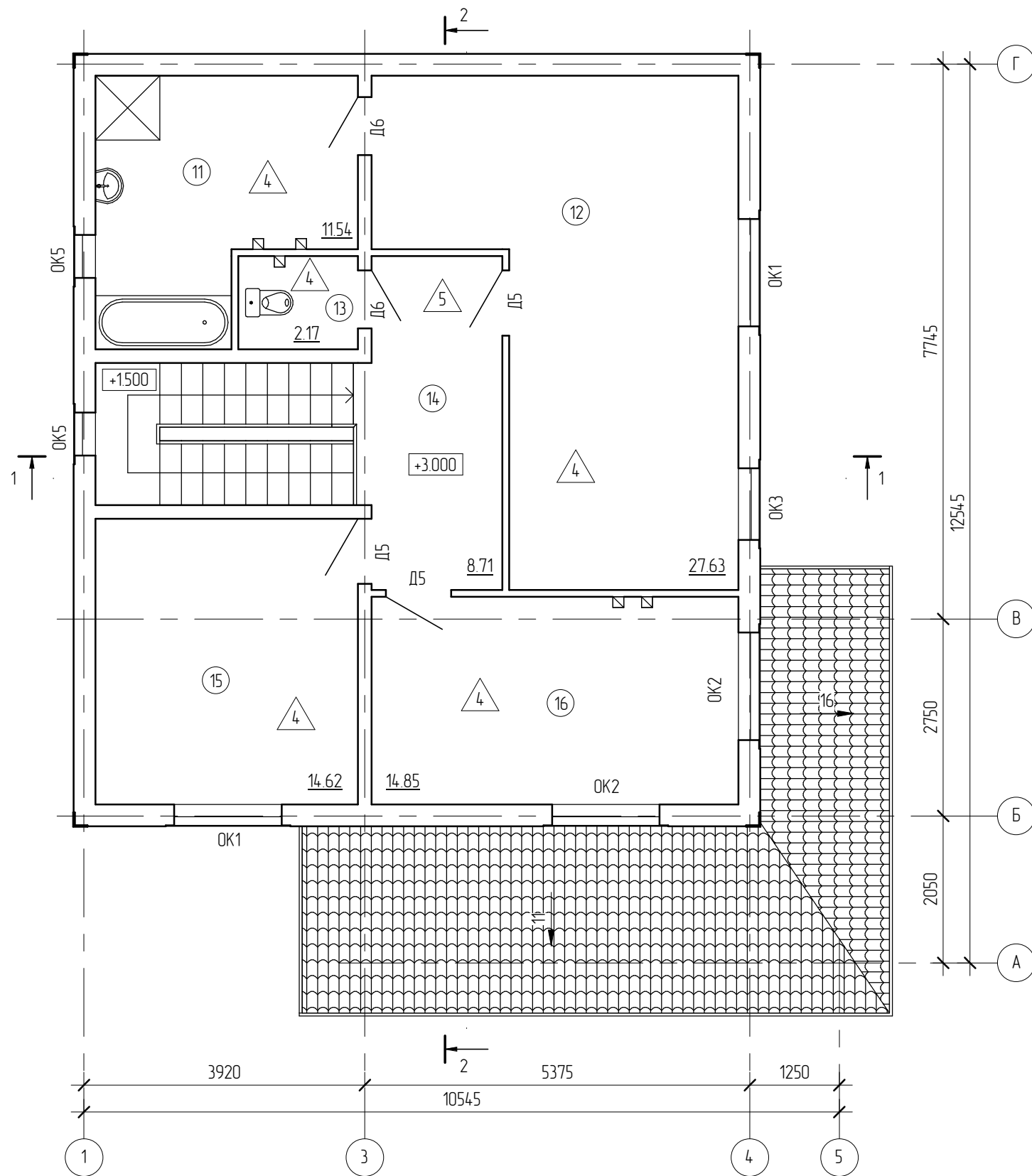
Условные обозначения:

- ① - номер помещения на плане;
- △1 - отделка пола на плане.

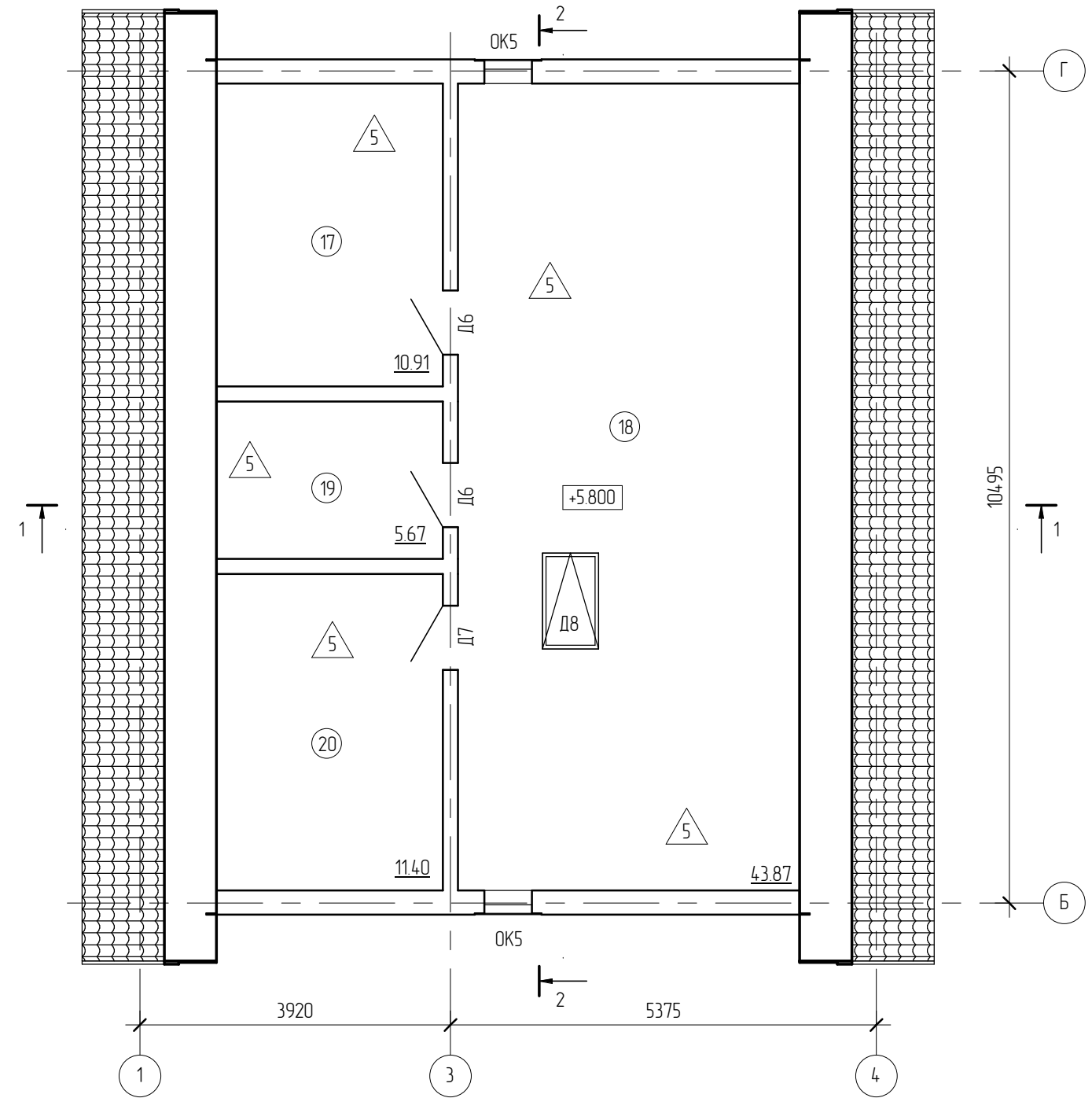
| | |
|--------------|--|
| Согласовано | |
| Взам. инв. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---------|------|---------------------------------------------------------------------|--------|------|--------|
| | | | | | | 16/11 - АР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч 10А | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | РП | 7 | |
| Начальник | | | | | | План первого этажа | | | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | | |

План второго этажа



План мансарды



Условные обозначения:

- ① - номер помещения на плане;
- △1 - отделка пола на плане.

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

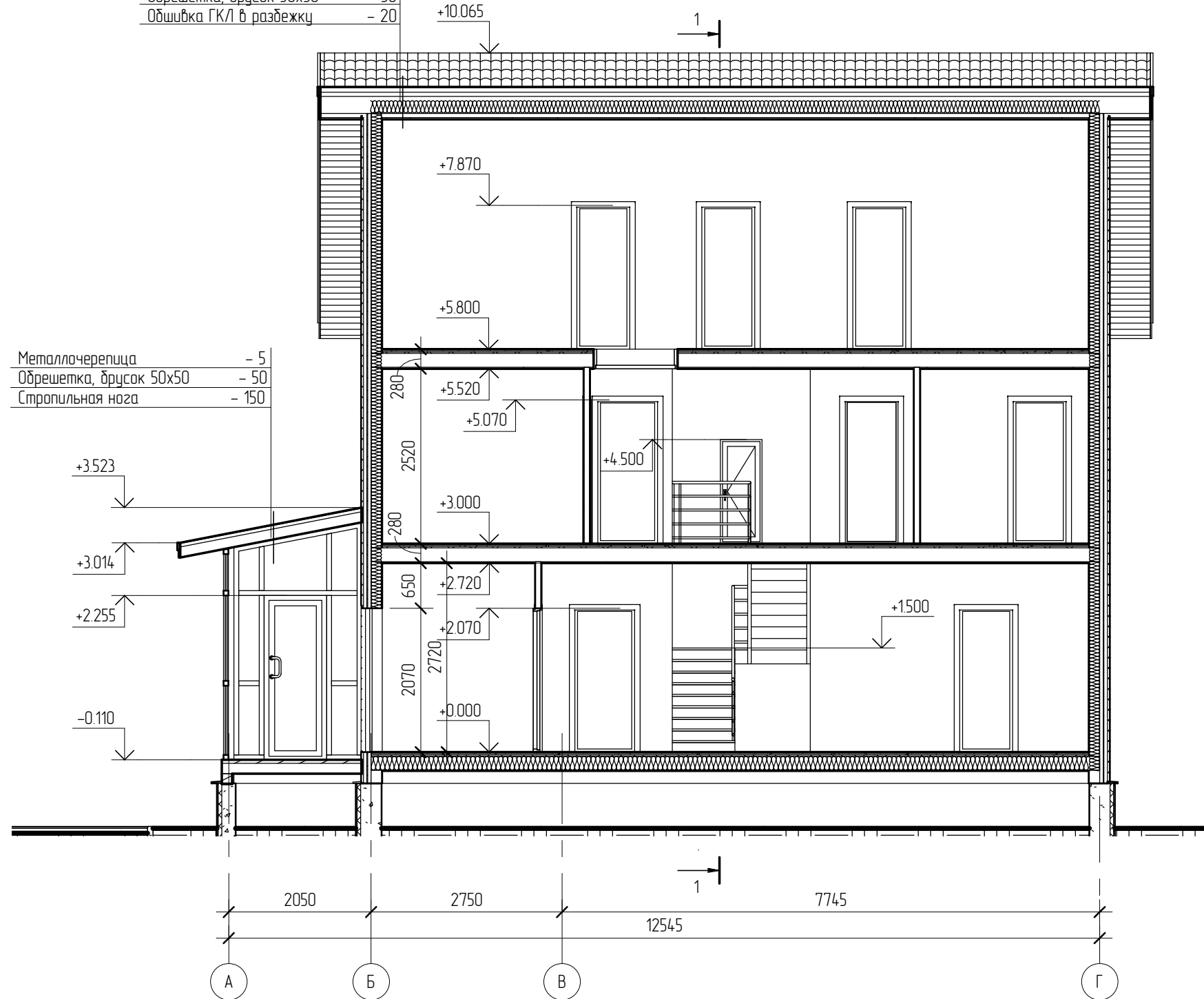
| Экспликация помещений второго этажа и мансарды | | | |
|------------------------------------------------|--------------|----------------|------|
| Номер | Наименование | Площадь, кв.м. | Кат. |
| 11 | Ванная | 11.54 | Ж |
| 12 | Спальня | 27.63 | Ж |
| 13 | Санузел | 2.17 | Ж |
| 14 | Холл | 8.71 | Ж |
| 15 | Кабинет | 14.62 | Ж |

| Экспликация помещений второго этажа и мансарды | | | |
|------------------------------------------------|--------------|----------------|------|
| Номер | Наименование | Площадь, кв.м. | Кат. |
| 16 | Спальня | 14.85 | Ж |
| 17 | Помещение | 10.91 | Ж |
| 18 | Помещение | 4.3.87 | Ж |
| 19 | Помещение | 5.67 | Ж |
| 20 | Помещение | 11.40 | Ж |

| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---------|------|---------------------------------------------------------------------|--------|------|--------|
| | | | | | | 16/11 - АР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч 10А | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| Начальник | | | | | | | РП | 8 | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | План второго этажа и мансарды | | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | | |

| | |
|------------------------------|----------|
| Металлочерепица | - 5 |
| Обрешетка, досок 50x50 | - 50 |
| Контробрешетка, досок 50x50 | - 50 |
| Ветрозащита "Tyvek Soft" | - 1 слой |
| Утеплитель Роквул Лайт Баттс | |
| в створе стропильных ног | - 200 |
| Пароизоляция "Tyvek VCL" | - 1 слой |
| Обрешетка, досок 50x50 | - 50 |
| Обшивка ГКЛ в разбежку | - 20 |

Разрез 2-2



| | |
|------------------------|-------|
| Металлочерепица | - 5 |
| Обрешетка, досок 50x50 | - 50 |
| Стропильная нога | - 150 |

Согласовано

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

Примечание:
Конструкции здания показаны условно

| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---------|------|---------------------------------------------------------------------|--------|------|--------|
| | | | | | | 16/11 - АР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч 10А | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | РП | 12 | |
| Начальник | | | | | | Разрез 2-2 | | | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | | |
| | | | | | | Копировал | Формат | | |

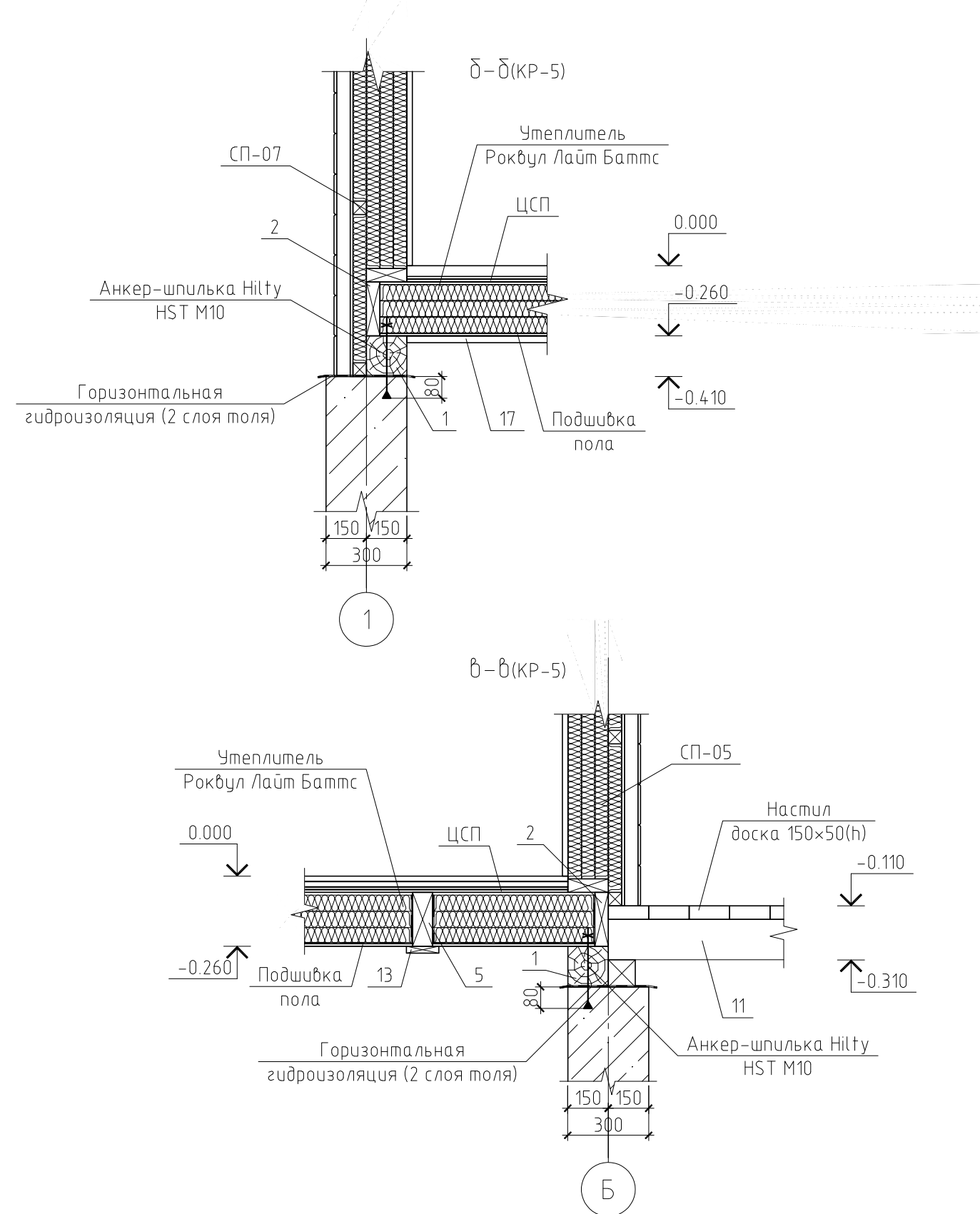
Спецификация к схеме расположения балок первого этажа

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса, ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|---------------------------------------------------|--------|----------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, брус 150×150(н) | 68.91 | 14.63 | пог.м. |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 50×200(н) | 52.38 | 6.5 | пог.м. |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 50×150(н) | 14.15 | 4.88 | пог.м. |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Балка, доска 75×200(н), l=5.30 м | 25 | 51.68 | |
| 5 | ГОСТ 8486-86* | Балка, доска 50×200(н), l=3.84 м | 13 | 24.96 | |
| 6 | ГОСТ 8486-86* | Балка, доска 50×200(н), l=1.66 м | 5 | 10.79 | |
| 7 | ГОСТ 8486-86* | Балка, доска 50×200(н), l=1.17 м | 5 | 7.61 | |
| 8 | ГОСТ 8486-86* | Балка, доска 50×200(н), l=1.01 м | 9 | 6.57 | |
| 9 | ГОСТ 8486-86* | Балка, доска 50×200(н), l=0.6 м | 18 | 3.9 | |
| 10 | ГОСТ 8486-86* | Балка, доска 50×200(н), l=0.48 м | 7 | 3.12 | |
| 11 | ГОСТ 8486-86* | Балка, доска 50×150(н), l=2.1 м | 6 | 10.24 | |
| 12 | ГОСТ 8486-86* | Балка, доска 50×150(н), l=1.3 м | 3 | 6.34 | |
| 13 | ГОСТ 8486-86* | Ригель, доска 120×25(н), l=5.15 м | 21 | 10.04 | |
| 14 | ГОСТ 8486-86* | Ригель, доска 100×25(н), l=5.15 м | 2 | 8.37 | |
| 15 | ГОСТ 8486-86* | Ригель, доска 100×25(н), l=2.16 м | 2 | 3.51 | |
| 16 | ГОСТ 8486-86* | Ригель, доска 100×25(н), l=1.97 м | 2 | 3.2 | |
| 17 | ГОСТ 8486-86* | Ригель, доска 100×25(н), l=3.69 м | 11 | 1.63 | |
| 18 | ГОСТ 8486-86* | Ригель, доска 100×25(н), l=2.61 м | 2 | 4.24 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Основание пола, плита ЦСП, δ=2×10 мм (в разбежку) | 88.64 | 28 | м ² |
| | | Пароизоляция "Tyvek VCL" | 88.64 | | м ² |
| | | Утеплитель Rockwool Лайт Баттс, t=3×60 мм | 15.96 | 37 | м ³ |
| | | Подшивка пола, лист ОСП-3, δ=10 мм | 88.64 | 6.5 | м ² |
| | | Настил, доска 150×50(н) | 125.98 | 4.88 | пог.м. |

Спецификация к схеме расположения анкеров

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса, ед., кг | Примечание |
|------|-------------|-----------------------------|------|----------------|------------|
| АБ-1 | | Анкер-шпилька Hiltу M10 HST | 66 | 0.84 | |

Данный лист см. совместно с листами КР-5, 7, 8.



| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|----------------------------------------------------------------------|------|--------|
| | | | | | | 16/11-КР | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | |
| | | | | | | Жилой дом | | |
| | | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | РП | 6 | |
| | | | | | | Разрез б-б. Разрез в-в | | |

Схема расположения стеновых панелей первого этажа

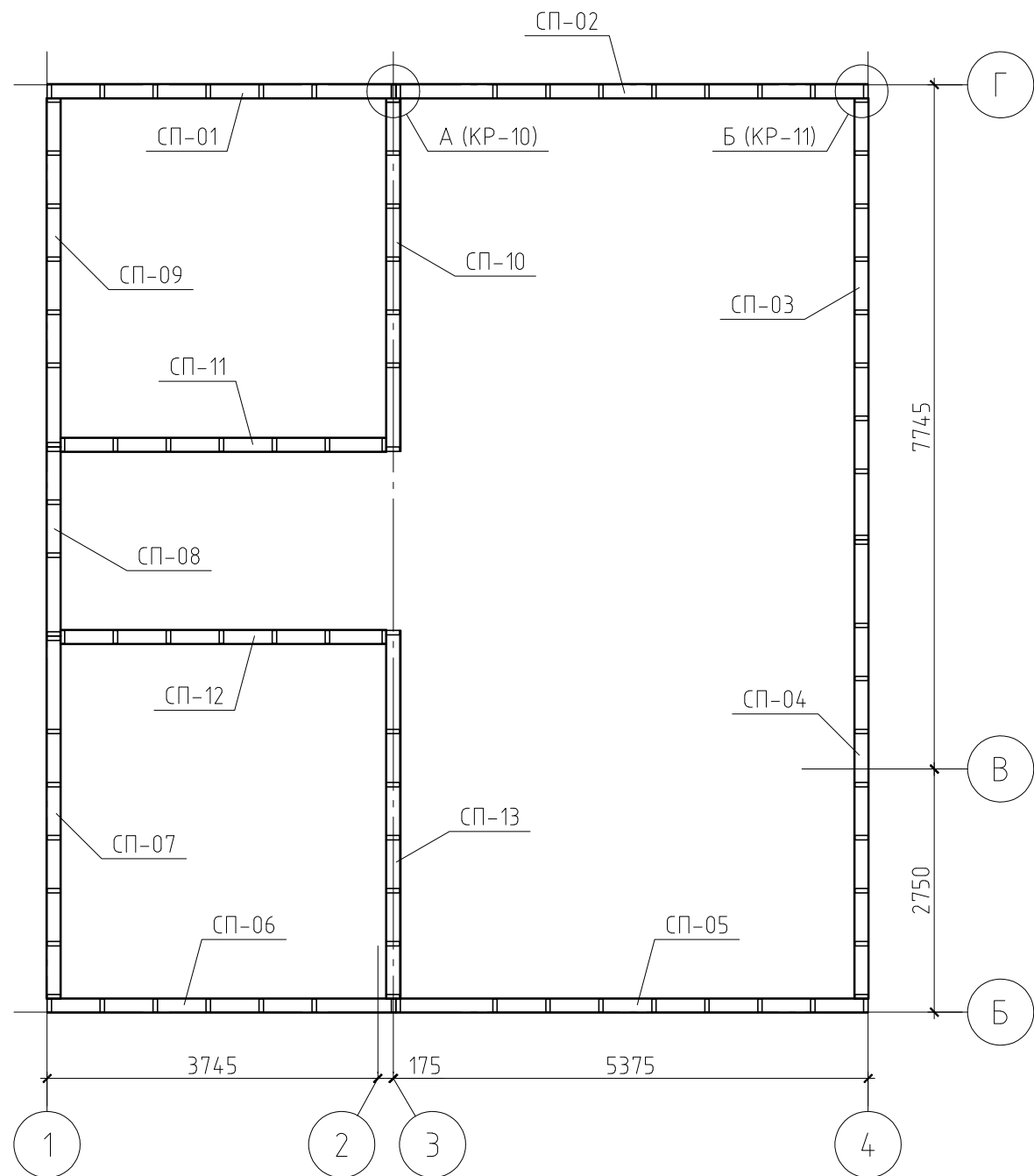
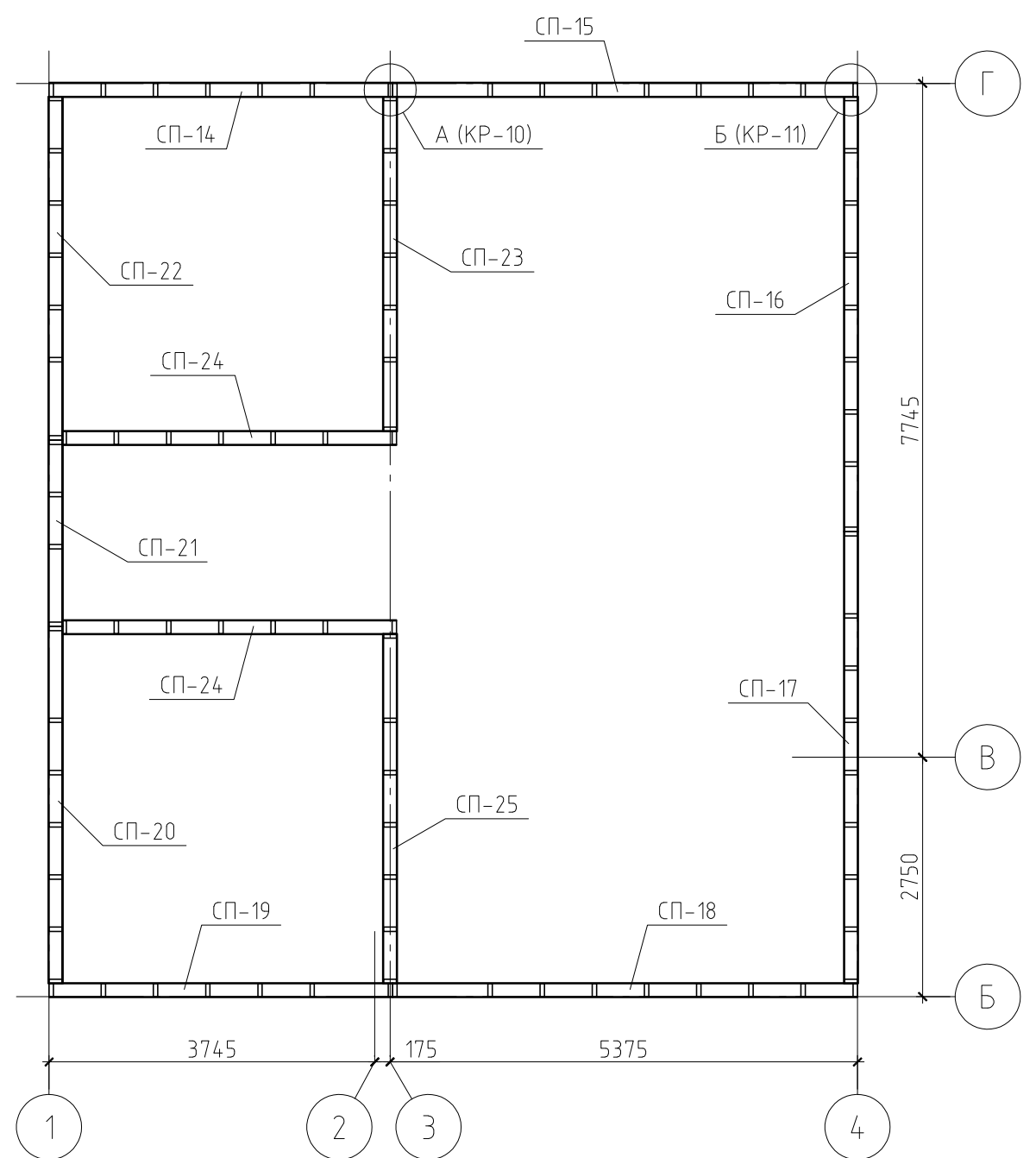


Схема расположения стеновых панелей второго этажа



Примечание.

Данный лист см. совместно с листами КР-10...28.

| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|----------------------------------------------------------------------|------|--------|
| | | | | | | 16/11-КР | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | |
| | | | | | | Жилой дом | | |
| | | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | РП | 9 | |
| | | | | | | Схема расположения стеновых первого и второго этажа | | |
| | | | | | | | | |

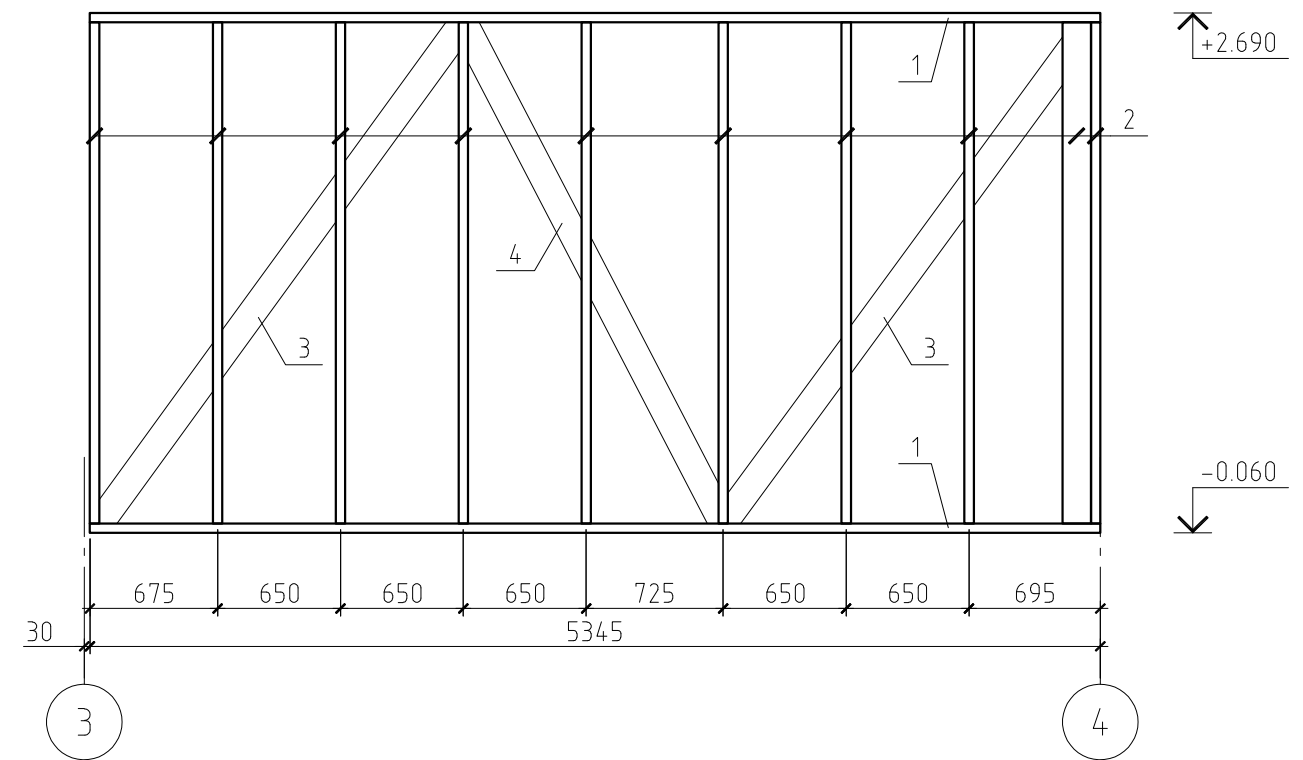
Спецификация к стеновой панели СП-02

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|---------------------------------------------|-------|---------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=5.35 м | 2 | 26.08 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.65 м | 10 | 12.92 | |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=3.27 м | 2 | 15.94 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=3.00 м | 1 | 14.63 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Утеплитель Rockwool Лайт Баттс, t=200 мм | 2,93 | | м ³ |
| | | Плита ОСП-3, t=10 мм | 14,64 | | м ² |
| | | Ветрозащита "Tyvek Soft" | 14,64 | | м ² |
| | | Пароизоляция "Tyvek VCL" | 14,64 | | м ² |
| | | Обрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 24,41 | | пог.м. |
| | | Контробрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 24,41 | | пог.м. |
| | | Имитация бруса, t=10 мм | 14,64 | | м ² |

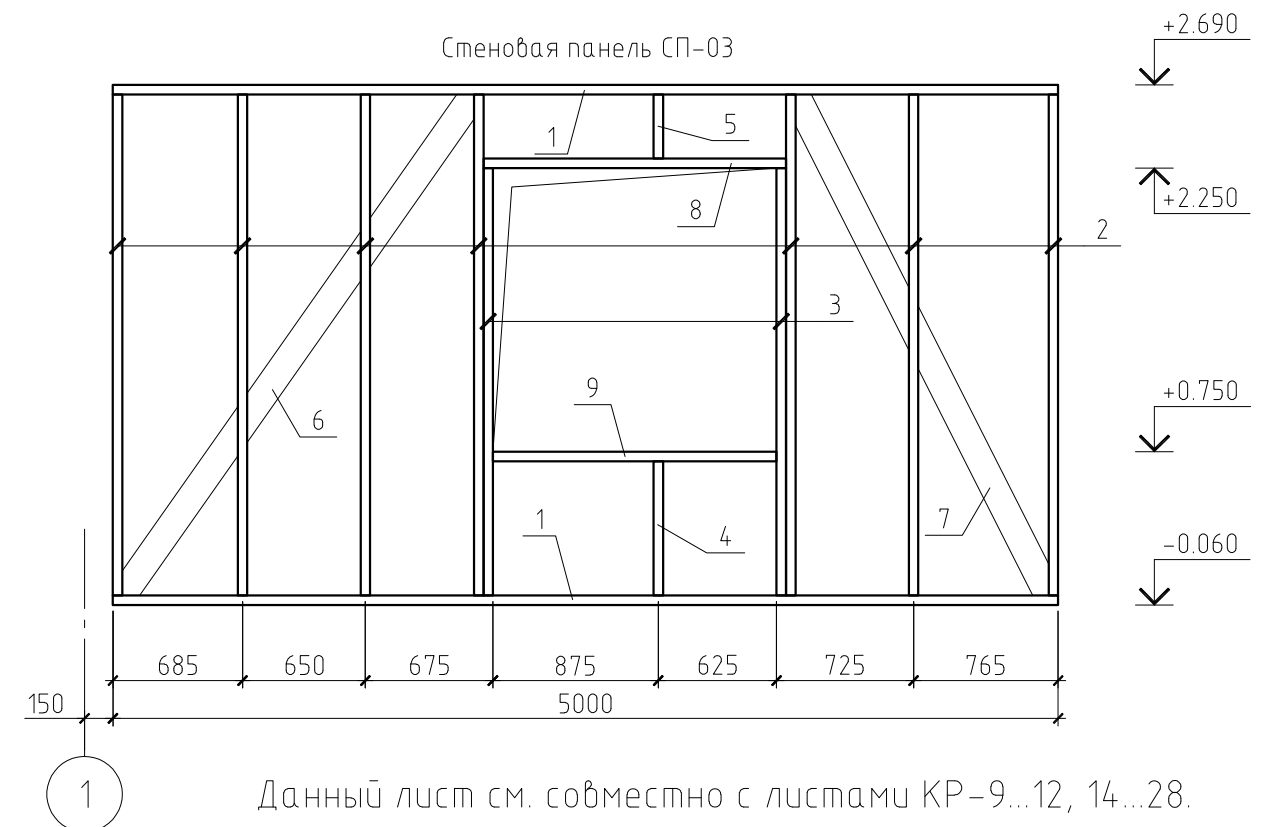
Спецификация к стеновой панели СП-03

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|---------------------------------------------|-------|---------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=5.00 м | 6 | 24.38 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.65 м | 17 | 12.92 | |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.26 м | 4 | 11.02 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=0.71 м | 3 | 3.46 | |
| 5 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=0.34 м | 1 | 1.66 | |
| 6 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=3.23 м | 2 | 15.75 | |
| 7 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=2.97 м | 2 | 14.48 | |
| 8 | ГОСТ 8486-86* | Перекрышка, доска 150×50(н), l=1.6 м | 2 | 7.8 | |
| 9 | ГОСТ 8486-86* | Подоконник, доска 150×50(н), l=1.5 м | 2 | 7.31 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Утеплитель Rockwool Лайт Баттс, t=200 мм | 2,3 | | м ³ |
| | | Плита ОСП-3, t=10 мм | 11,5 | | м ² |
| | | Ветрозащита "Tyvek Soft" | 11,5 | | м ² |
| | | Пароизоляция "Tyvek VCL" | 11,5 | | м ² |
| | | Обрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 19,17 | | пог.м. |
| | | Контробрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 19,17 | | пог.м. |
| | | Имитация бруса, t=10 мм | 11,5 | | м ² |

Стеновая панель СП-02



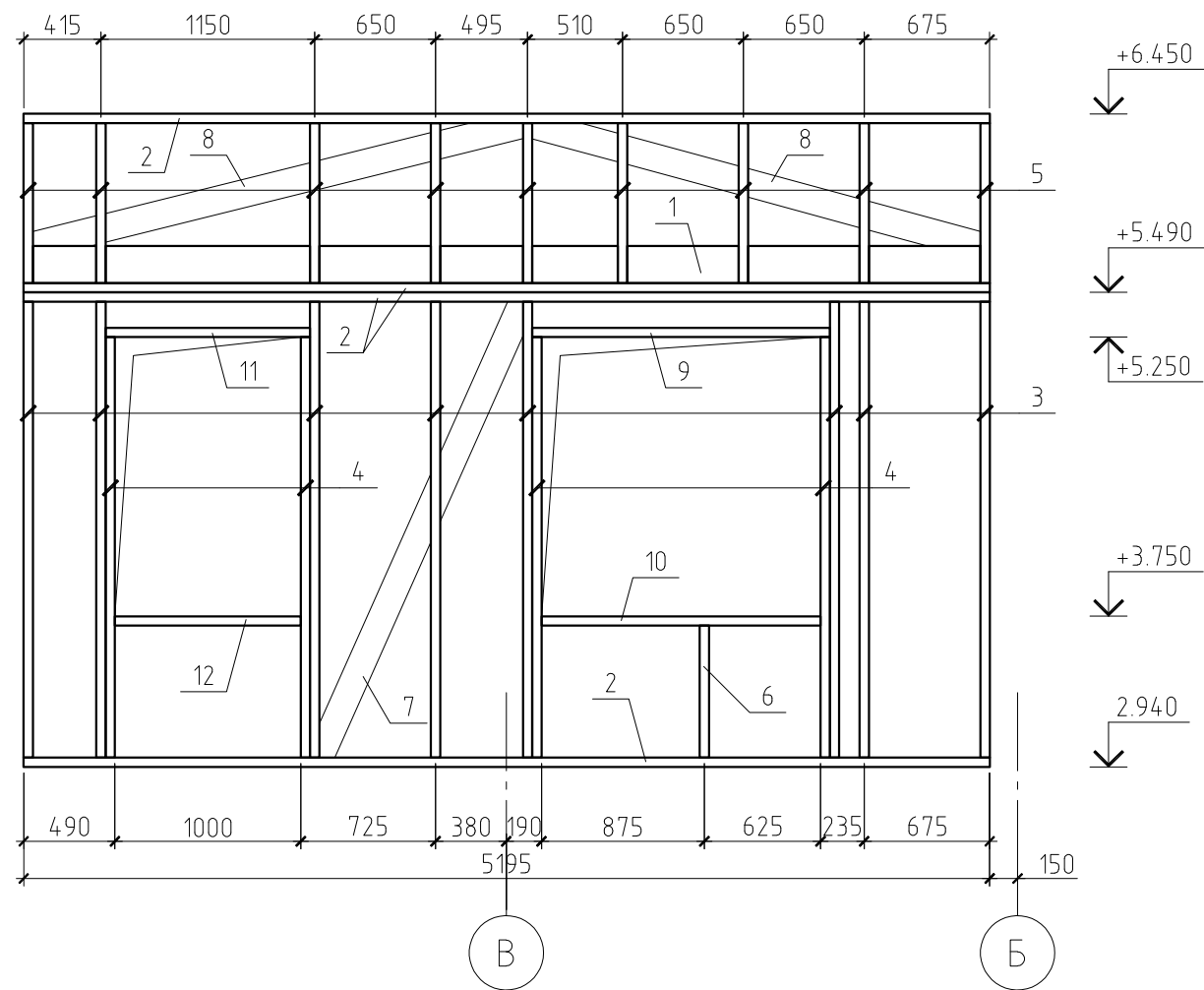
Стеновая панель СП-03



Данный лист см. совместно с листами КР-9...12, 14...28.

| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|----------------------------------------------------------------------|------|--------|
| | | | | | | 16/11-КР | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | |
| | | | | | | Жилой дом | | |
| | | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | РП | 13 | |
| | | | | | | Стеновые панели СП-02 и СП-03 | | |

Стеновая панель СП-17



Спецификация к стеновой панели СП-17

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|---------------------------------------------|-------|---------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 50×200(н), l=5.19 м | 2 | 33.74 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=5.19 м | 4 | 25.30 | |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.45 м | 8 | 11.94 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.26 м | 4 | 11.02 | |
| 5 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=0.86 м | 9 | 4.19 | |
| 6 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=0.71 м | 1 | 3.46 | |
| 7 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=2.69 м | 1 | 13.11 | |
| 8 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=2.5 м | 2 | 12.19 | |
| 9 | ГОСТ 8486-86* | Перемычка, доска 150×50(н), l=1.6 м | 1 | 7.8 | |
| 10 | ГОСТ 8486-86* | Подоконник, доска 150×50(н), l=1.5 м | 1 | 7.31 | |
| 11 | ГОСТ 8486-86* | Перемычка, доска 150×50(н), l=1.1 м | 1 | 5.36 | |
| 12 | ГОСТ 8486-86* | Подоконник, доска 150×50(н), l=1.0 м | 1 | 4.88 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Утеплитель Rockwool Лайт Баттс, t=200 мм | 2,9 | | м ³ |
| | | Плита ОСП-3, t=10 мм | 14,48 | | м ² |
| | | Ветрозащита "Tyvek Soft" | 14,48 | | м ² |
| | | Пароизоляция "Tyvek VCL" | 14,48 | | м ² |
| | | Обрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 24,14 | | пог.м. |
| | | Контробрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 24,14 | | пог.м. |
| | | Имитация бруса, t=10 мм | 14,48 | | м ² |

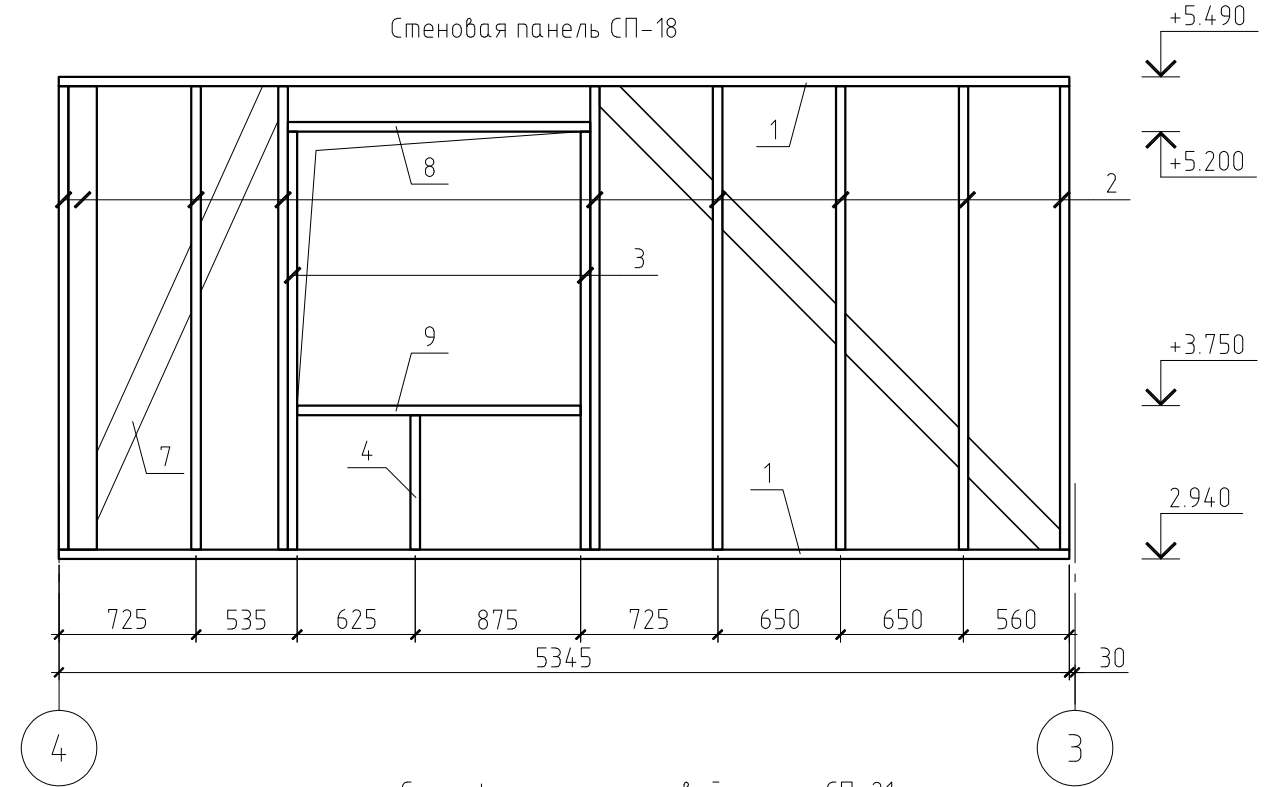
Примечание.

Данный лист см. совместно с листами КР-9...19, 21...28.

| | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|----------------------------------------------------------------------|--|--------|------|--------|
| | | | | | | 16/11-КР | | | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | | |
| | | | | | | Жилой дом | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | Стеновые панели СП-17 | | РП | 20 | |
| ГИП | | | | | | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | | |
| Н.контролер | | | | | | | | | | |

Спецификация к стеновой панели СП-18

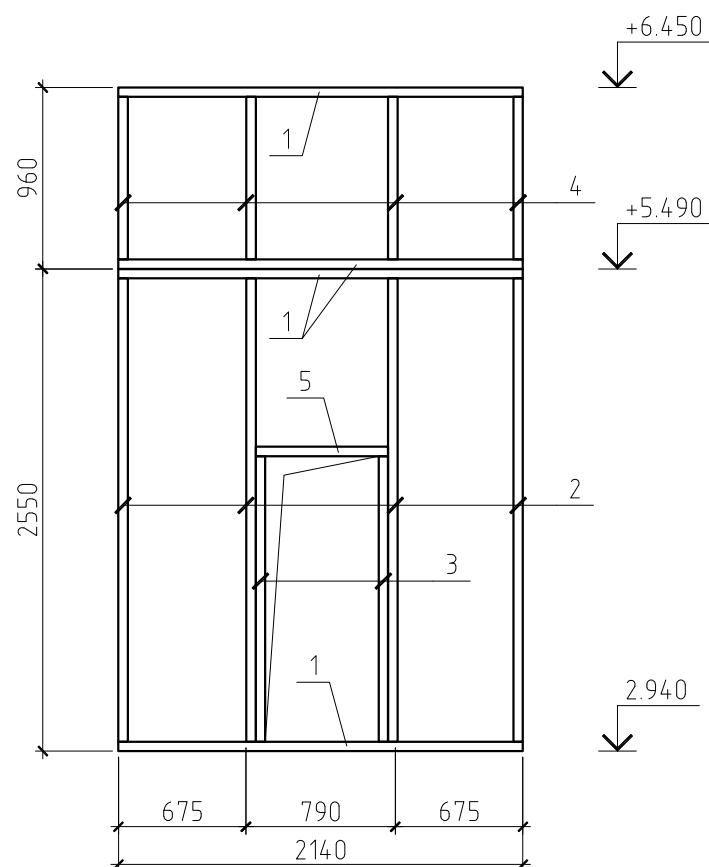
| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|---------------------------------------------|-------|---------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=5.34 м | 2 | 26.03 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.45 м | 9 | 11.94 | |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.26 м | 2 | 11.02 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=0.71 м | 1 | 3.46 | |
| 5 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=3.46 м | 1 | 16.87 | |
| 6 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=2.69 м | 1 | 13.11 | |
| 8 | ГОСТ 8486-86* | Перемычка, доска 150×50(н), l=1.6 м | 1 | 7.8 | |
| 9 | ГОСТ 8486-86* | Подоконник, доска 150×50(н), l=1.5 м | 1 | 7.31 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Утеплитель Rockwool Лайт Баттс, t=200 мм | 2,28 | | м ³ |
| | | Плита ОСП-3, t=10 мм | 11,38 | | м ² |
| | | Ветрозащита "Tyvek Soft" | 11,38 | | м ² |
| | | Пароизоляция "Tyvek VCL" | 11,38 | | м ² |
| | | Обрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 18,97 | | пог.м. |
| | | Контробрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 18,97 | | пог.м. |
| | | Имитация бруса, t=10 мм | 11,38 | | м ² |



Спецификация к стеновой панели СП-21

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|---------------------------------------------|-------|---------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=2.14 м | 4 | 10.43 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.45 м | 4 | 11.94 | |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=1.51 м | 2 | 7.36 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=0.86 м | 4 | 4.19 | |
| 5 | ГОСТ 8486-86* | Перемычка, доска 150×50(н), l=0.7 м | 1 | 3.41 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Утеплитель Rockwool Лайт Баттс, t=200 мм | 1,32 | | м ³ |
| | | Плита ОСП-3, t=10 мм | 6,61 | | м ² |
| | | Ветрозащита "Tyvek Soft" | 6,61 | | м ² |
| | | Пароизоляция "Tyvek VCL" | 6,61 | | м ² |
| | | Обрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 11,01 | | пог.м. |
| | | Контробрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 11,01 | | пог.м. |
| | | Имитация бруса, t=10 мм | 6,61 | | м ² |

Стеновая панель СП-21



Примечание.

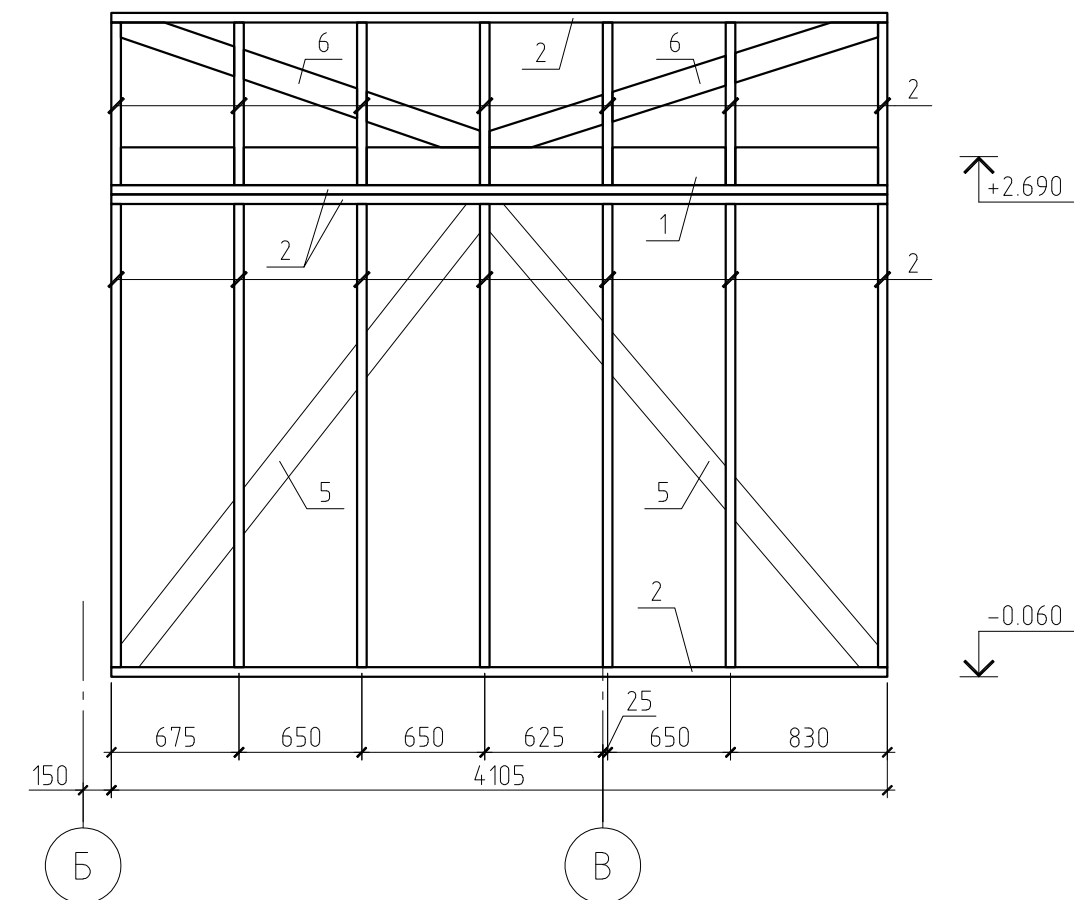
Данный лист см. совместно с листами КР-9...20, 22...28.

| | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------|---------|------|--------|--------|------|
| 16/11-КР | | | | | |
| Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| ГИП | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | |
| Н.контролер | | | | | |
| Жилой дом | | | | Стадия | Лист |
| Стеновые панели СП-18 и СП-21 | | | | РП | 21 |
| | | | | Листов | |

Спецификация к стеновой панели СП-20

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|---------------------------------------------|-------|---------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 50×200(н), l=4.1 м | 1 | 26.65 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=4.1 м | 4 | 19.99 | |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.45 м | 7 | 11.94 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=0.86 м | 7 | 4.19 | |
| 5 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=3.2 м | 2 | 15.6 | |
| 6 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=2.16 м | 2 | 10.53 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Утеплитель Rockwool Лайт Баттс, t=200 мм | 2,88 | | м ³ |
| | | Плита ОСП-3, t=10 мм | 14,41 | | м ² |
| | | Ветрозащита "Tyvek Soft" | 14,41 | | м ² |
| | | Пароизоляция "Tyvek VCL" | 14,41 | | м ² |
| | | Обрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 24,01 | | пог.м. |
| | | Контробрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 24,01 | | пог.м. |
| | | Имитация бруса, t=10 мм | 14,41 | | м ² |

Стеновая панель СП-20

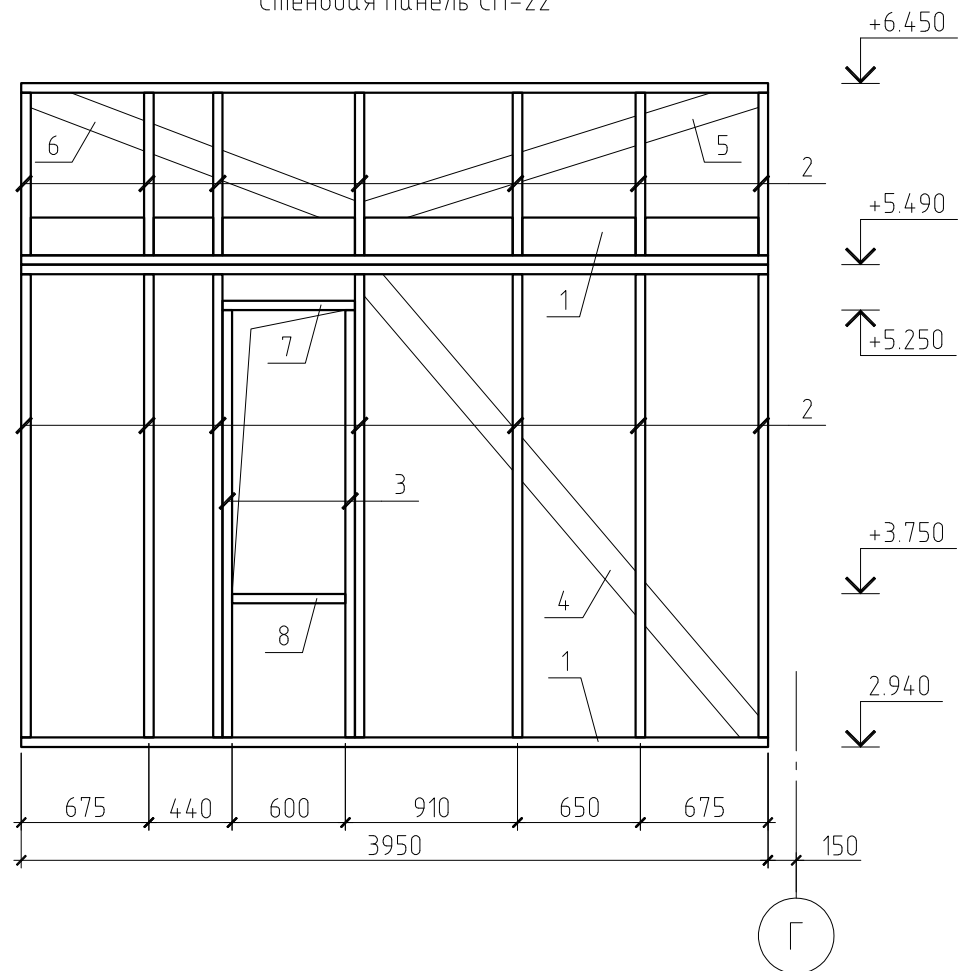


Примечание.

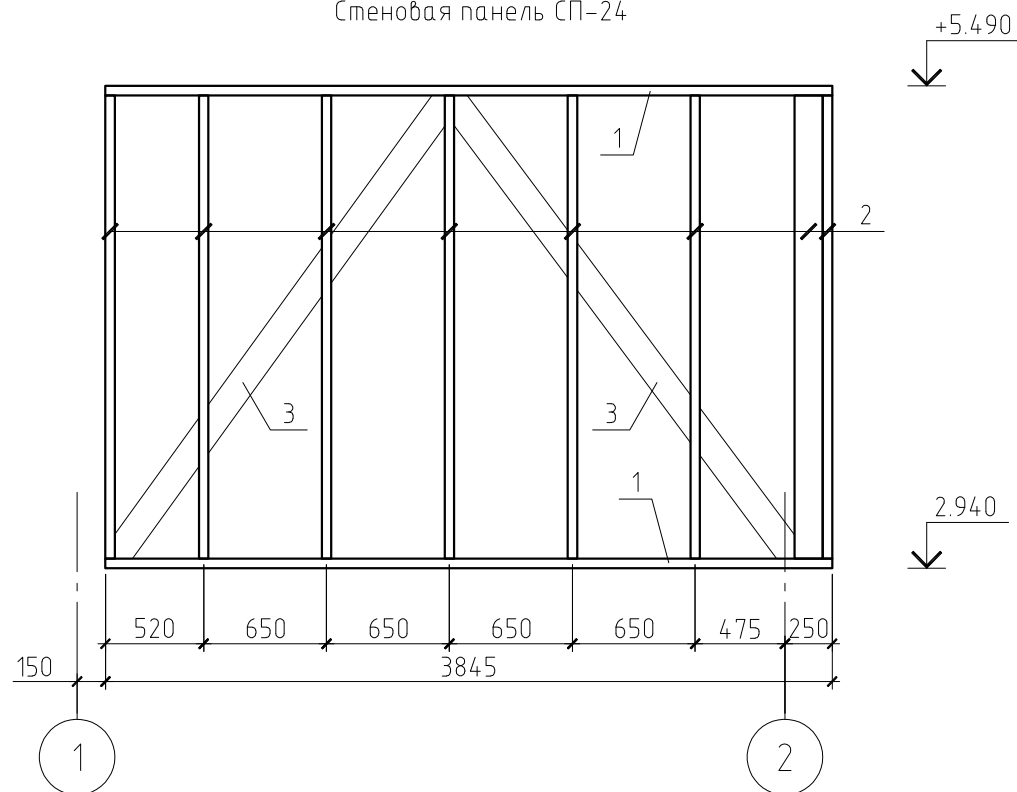
Данный лист см. совместно с листами КР-9...21, 23...28.

| | | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|----------------------------------------------------------------------|--------|------|--------|
| | | | | | | 16/11-КР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | |
| | | | | | | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | РП | 22 | |
| | | | | | | Стеновые панели СП-20 | | | |

Стеновая панель СП-22



Стеновая панель СП-24



Примечание.

Данный лист см. совместно с листами КР-9...23, 25...28.

Спецификация к стеновой панели СП-22

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|---------------------------------------------|-------|---------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(h), l=3.95 м | 5 | 19.26 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(h), l=2.45 м | 14 | 11.94 | |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(h), l=2.26 м | 2 | 11.02 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(h), l=3.22 м | 1 | 15.7 | |
| 5 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(h), l=2.19 м | 1 | 10.68 | |
| 6 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(h), l=1.86 м | 1 | 9.07 | |
| 7 | ГОСТ 8486-86* | Перемычка, доска 150×50(h), l=0.7 м | 1 | 3.41 | |
| 8 | ГОСТ 8486-86* | Подоконник, доска 150×50(h), l=0.6 м | 1 | 2.93 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Утеплитель Rockwool Лайт Баттс, t=200 мм | 2,59 | | м ³ |
| | | Плита ОСП-3, t=10 мм | 12,96 | | м ² |
| | | Ветрозащита "Tyvek Soft" | 12,96 | | м ² |
| | | Пароизоляция "Tyvek VCL" | 12,96 | | м ² |
| | | Обрешетка, брусok 50×50(h), шаг 600 мм | 21,61 | | пог.м. |
| | | Контробрешетка, брусok 50×50(h), шаг 600 мм | 21,61 | | пог.м. |
| | | Имитация бруса, t=10 мм | 12,96 | | м ² |

Спецификация к стеновой панели СП-24

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|------------------------------------|-------|---------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(h), l=3.69 м | 2 | 17.99 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(h), l=2.45 м | 8 | 11.94 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(h), l=3.02 м | 2 | 14.72 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Плита ОСП-3, t=10 мм | 19,61 | | м ² |

| | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------|---------|------|--------|-------------------------------|------|
| 16/11-КР | | | | | |
| Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | Жилой дом | |
| | | | | Стадия | Лист |
| | | | | РП | 24 |
| | | | | Листов | |
| ГИП | | | | Стеновые панели СП-22 и СП-24 | |
| Проверил | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | |
| Н.контролер | | | | | |

Спецификация к стеновой панели СП-23

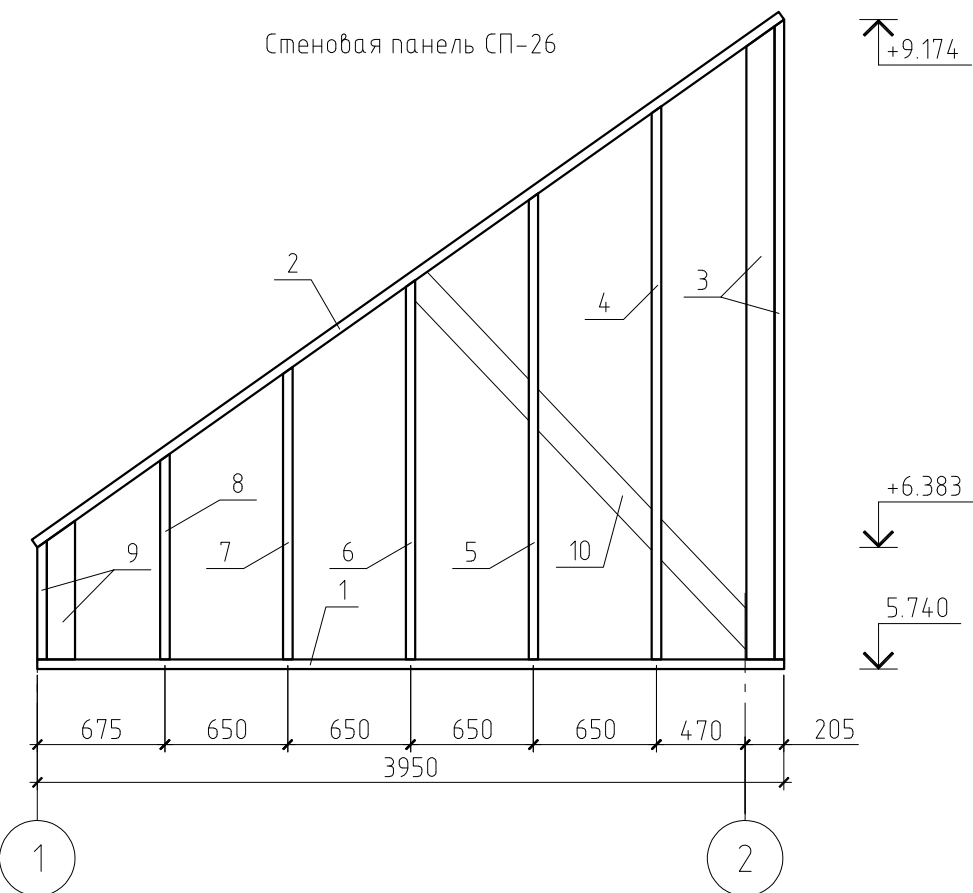
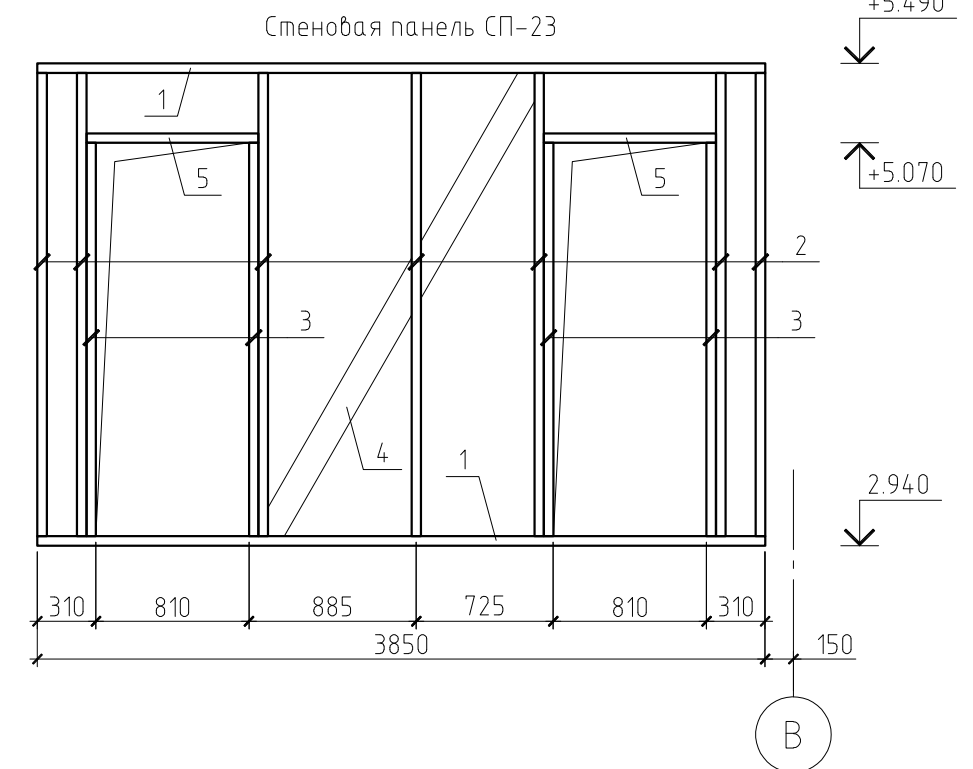
| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|--------------------------------------|------|---------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=3.85 м | 2 | 18.77 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.45 м | 7 | 11.94 | |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.08 м | 4 | 10.14 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=2.83 м | 1 | 13.80 | |
| 5 | ГОСТ 8486-86* | Перемычка, доска 150×50(н), l=0.91 м | 2 | 4.44 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Плита ОСП-3, t=10 мм | 12,9 | | м ² |

Спецификация к стеновой панели СП-26

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|---------------------------------------------|-------|---------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=3.95 м | 1 | 19.26 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=4.84 м | 1 | 23.60 | |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=3.38 м | 2 | 16.48 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.93 м | 1 | 14.28 | |
| 5 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.47 м | 1 | 12.04 | |
| 6 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.01 м | 1 | 9.80 | |
| 7 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=1.55 м | 1 | 7.56 | |
| 8 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=1.09 м | 1 | 5.31 | |
| 9 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=0.73 м | 2 | 3.56 | |
| 10 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=2.76 м | 1 | 13.46 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Утеплитель Rockwool Лайт Баттс, t=200 мм | 1,66 | | м ³ |
| | | Плита ОСП-3, t=10 мм | 8,29 | | м ² |
| | | Ветрозащита "Tyvek Soft" | 8,29 | | м ² |
| | | Пароизоляция "Tyvek VCL" | 8,29 | | м ² |
| | | Обрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 13,82 | | пог.м. |
| | | Контробрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 13,82 | | пог.м. |
| | | Имитация бруса, t=10 мм | 8,29 | | м ² |

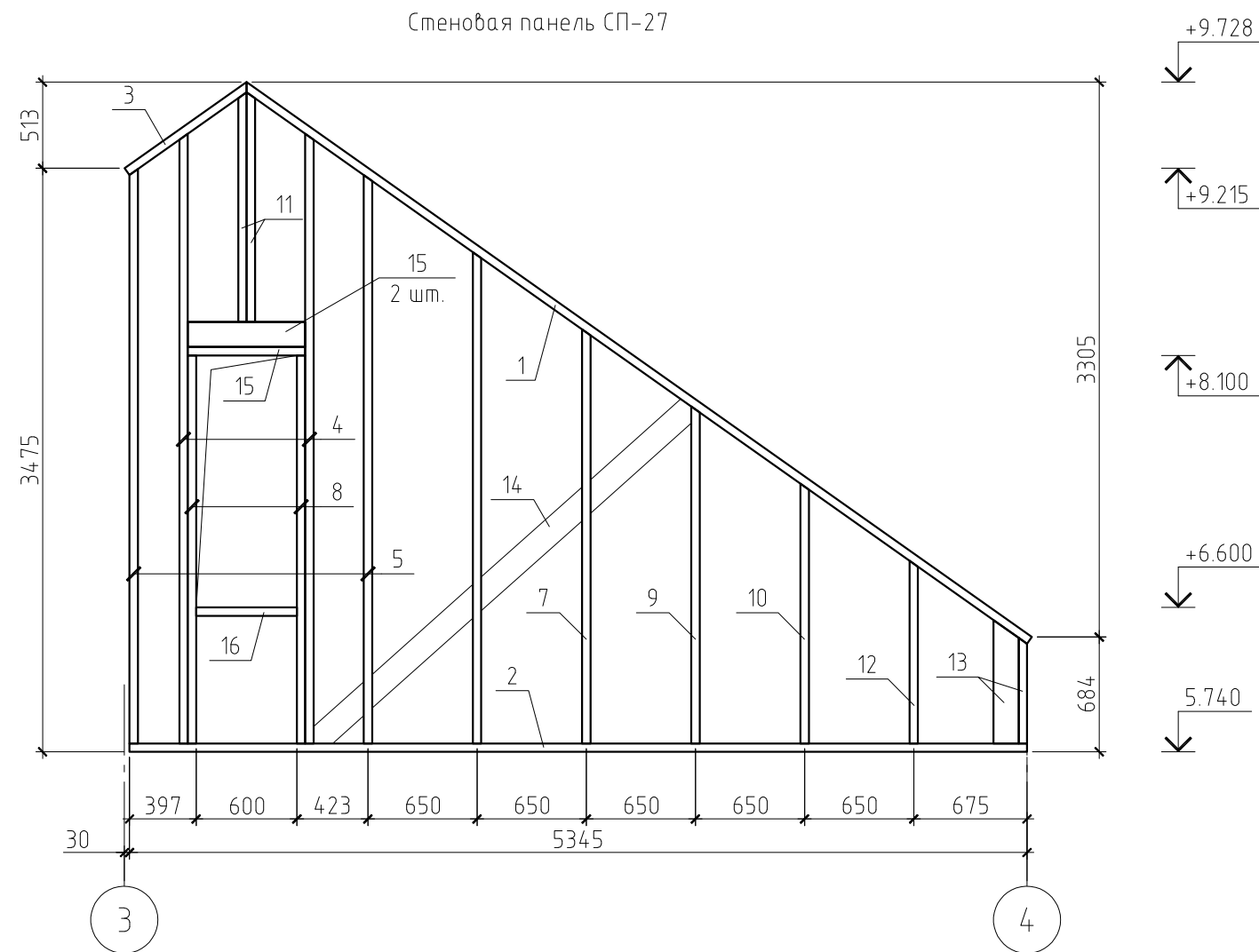
Примечание.

Данный лист см. совместно с листами КР-9...24, 26...28.



| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|----------------------------------------------------------------------|------|--------|
| | | | | | | 16/11-КР | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | |
| | | | | | | Жилой дом | | |
| | | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | РП | 25 | |
| | | | | | | Стеновые панели СП-23 и СП-26 | | |

Стеновая панель СП-27



Спецификация к стеновой панели СП-27

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|---------------------------------------------|-------|---------------|------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=5.73 м | 1 | 27.93 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=5.35 м | 1 | 26.08 | |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Обвязка, доска 150×50(н), l=0.89 м | 1 | 4.34 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=3.63 м | 2 | 17.70 | |
| 5 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=3.42 м | 2 | 16.67 | |
| 6 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.93 м | 1 | 14.28 | |
| 7 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.47 м | 1 | 12.04 | |
| 8 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.31 м | 2 | 11.26 | |
| 9 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=2.01 м | 1 | 9.80 | |
| 10 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=1.55 м | 1 | 7.56 | |
| 11 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=1.37 м | 2 | 6.68 | |
| 12 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=1.09 м | 1 | 5.31 | |
| 13 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 150×50(н), l=0.73 м | 2 | 3.56 | |
| 14 | ГОСТ 8486-86* | Раскос, доска 150×50(н), l=3.02 м | 1 | 15.21 | |
| 15 | ГОСТ 8486-86* | Перемычка, доска 150×50(н), l=0.7 м | 3 | 3.41 | |
| 16 | ГОСТ 8486-86* | Подоконник, доска 150×50(н), l=0.6 м | 1 | 2.93 | |
| Материалы | | | | | |
| | | Утеплитель Rockwool Лайт Баттс, t=200 мм | 2,52 | | м³ |
| | | Плита ОСП-3, t=10 мм | 12,61 | | м² |
| | | Ветрозащита "Tyvek Soft" | 12,61 | | м² |
| | | Пароизоляция "Tyvek VCL" | 12,61 | | м² |
| | | Обрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 21,02 | | пог.м. |
| | | Контробрешетка, брусok 50×50(н), шаг 600 мм | 21,02 | | пог.м. |
| | | Имитация бруса, t=10 мм | 12,61 | | м² |

| | | | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|----------------------------------------------------------------------|--|--------|------|--------|
| | | | | | | 16/11-КР | | | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | | |
| | | | | | | Жилой дом | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | Стеновые панели СП-27 | | РП | 26 | |
| | | | | | | Жилой дом | | | | |
| | | | | | | Стеновые панели СП-27 | | | | |

Данный лист см. совместно с листами КР-9...25, 27, 28.

План внутридомовой лестницы

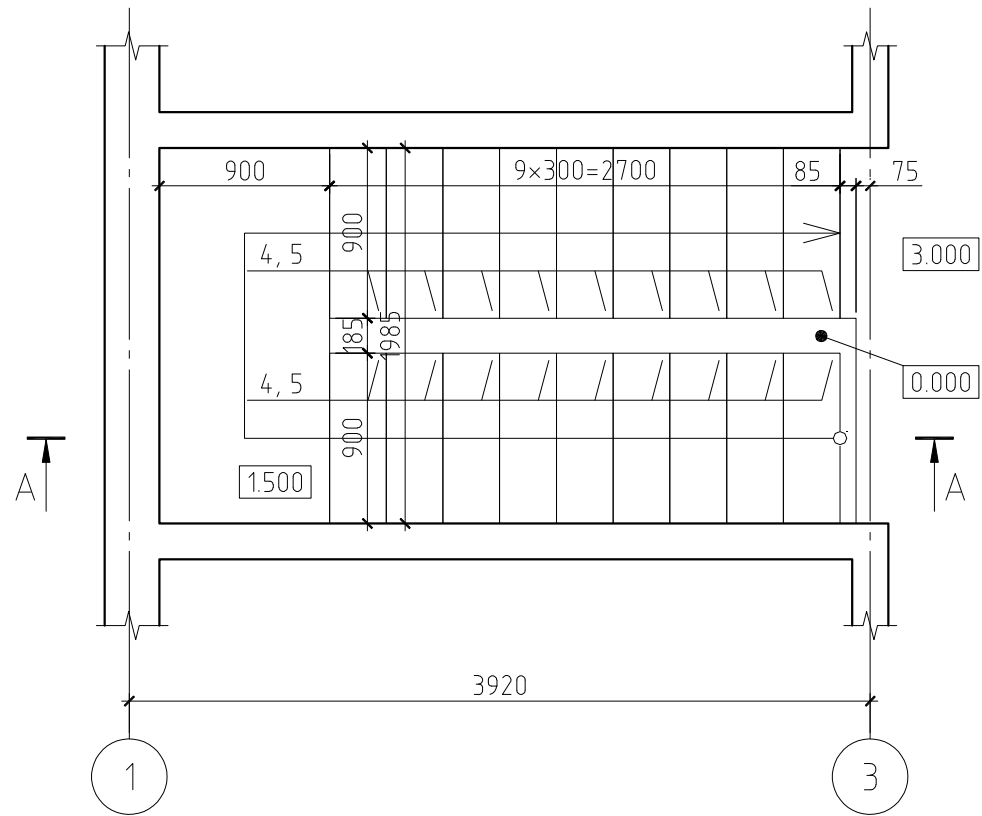
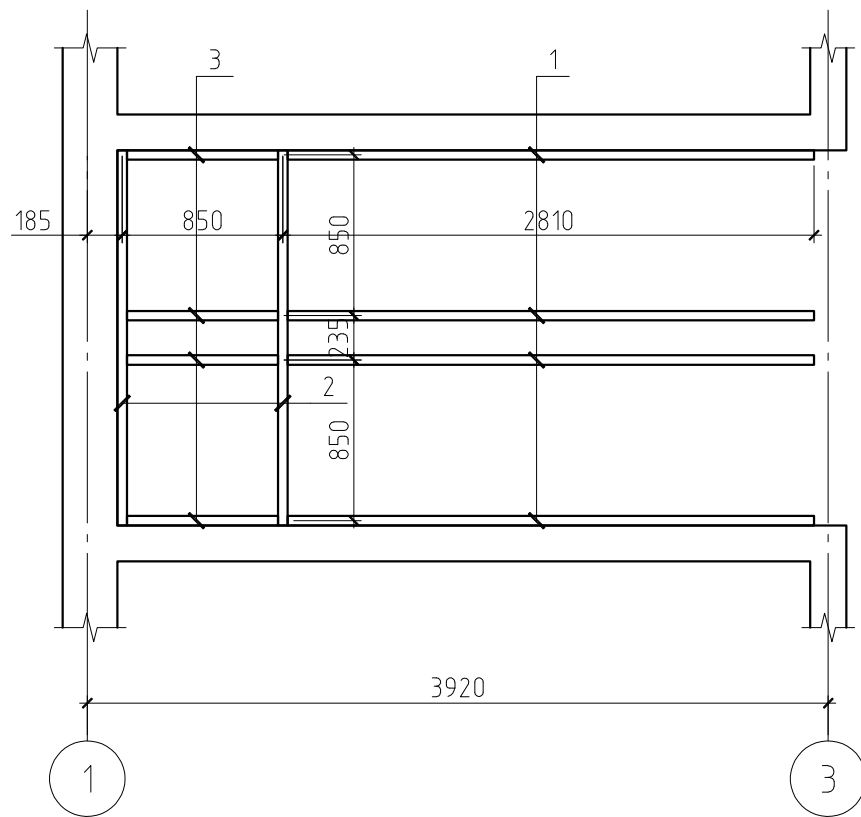


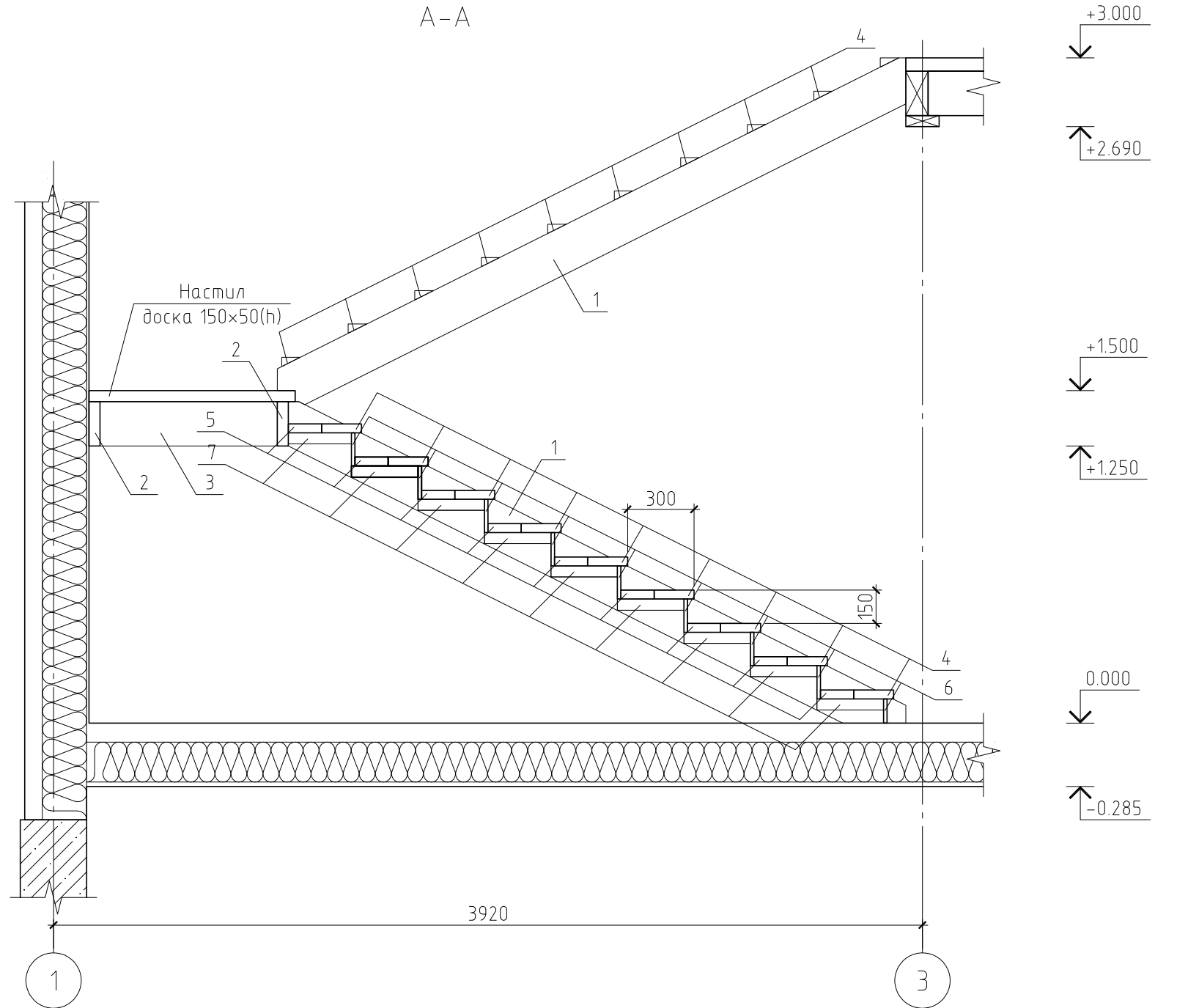
Схема расположения балок и косяков внутридомовой лестницы



Примечание.

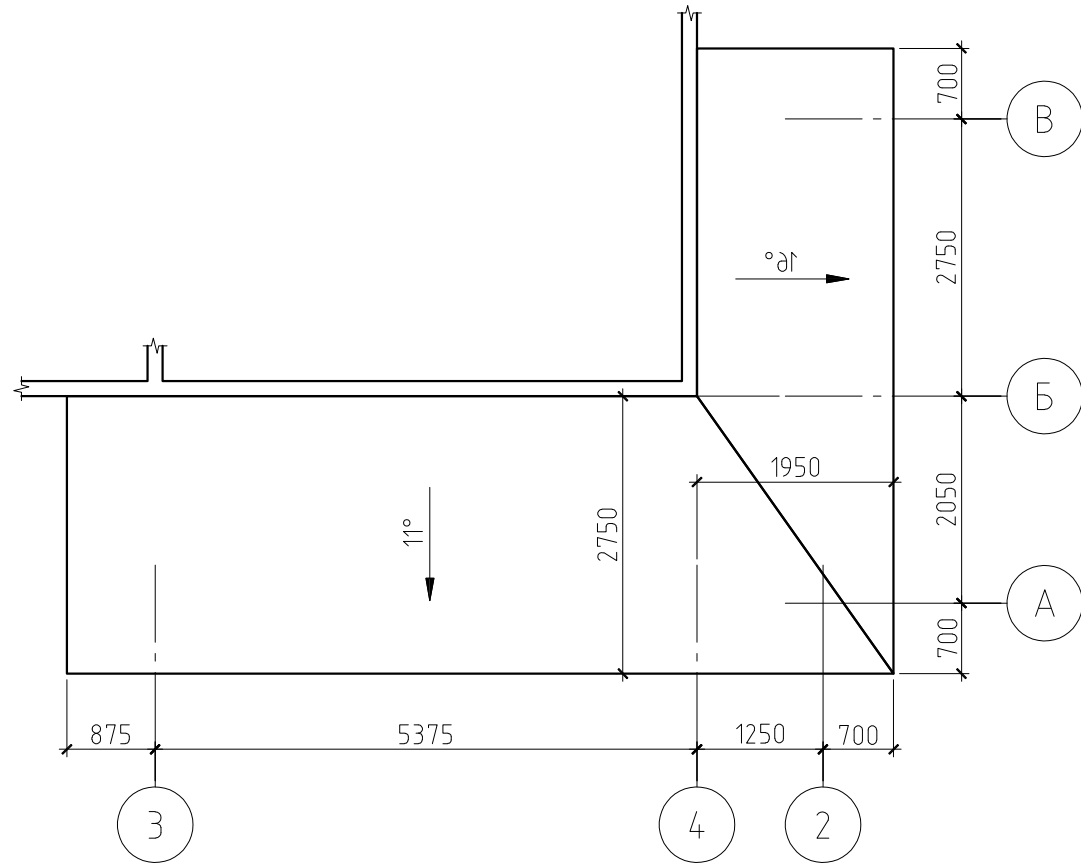
Данный лист см. совместно с листом КР-30.

A-A

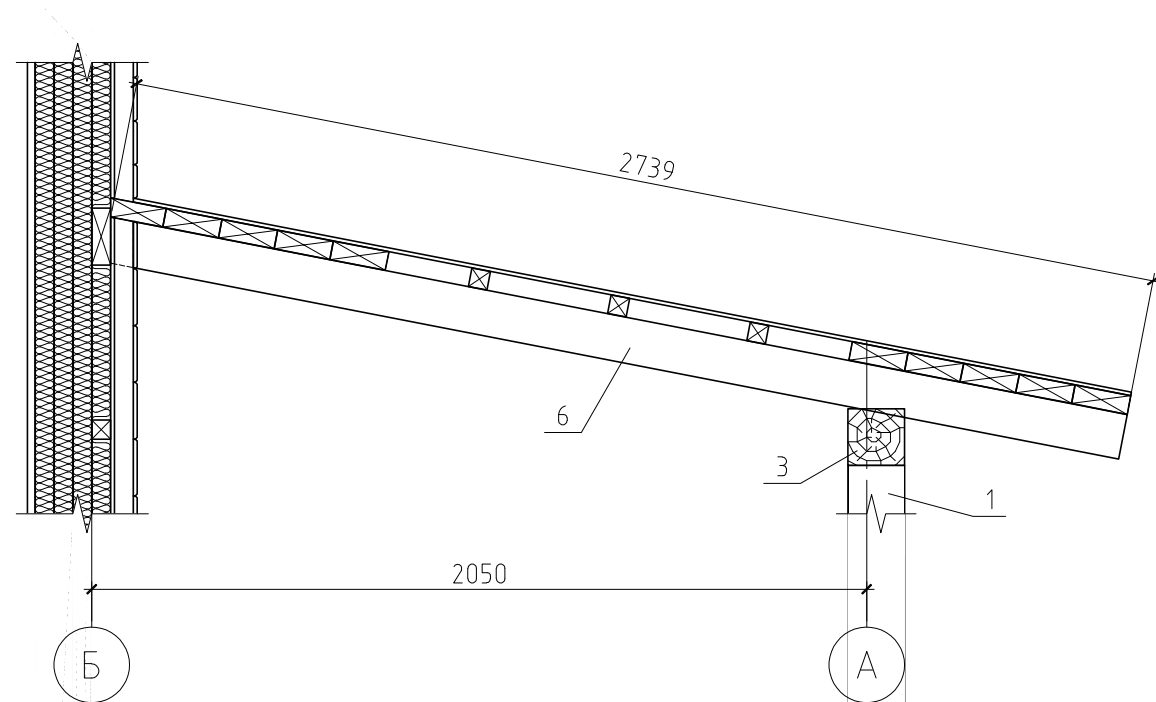


| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------|
| | | | | | | 16/11-КР | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | |
| | | | | | | Жилой дом | | Стадия |
| | | | | | | | | РП |
| | | | | | | Жилой дом | | Лист |
| | | | | | | | | 29 |
| | | | | | | Внутридомовая лестница. План внутридомовой лестницы. Схема расположения косяков и балок. Разрез А-А | | Листов |
| | | | | | | | | |

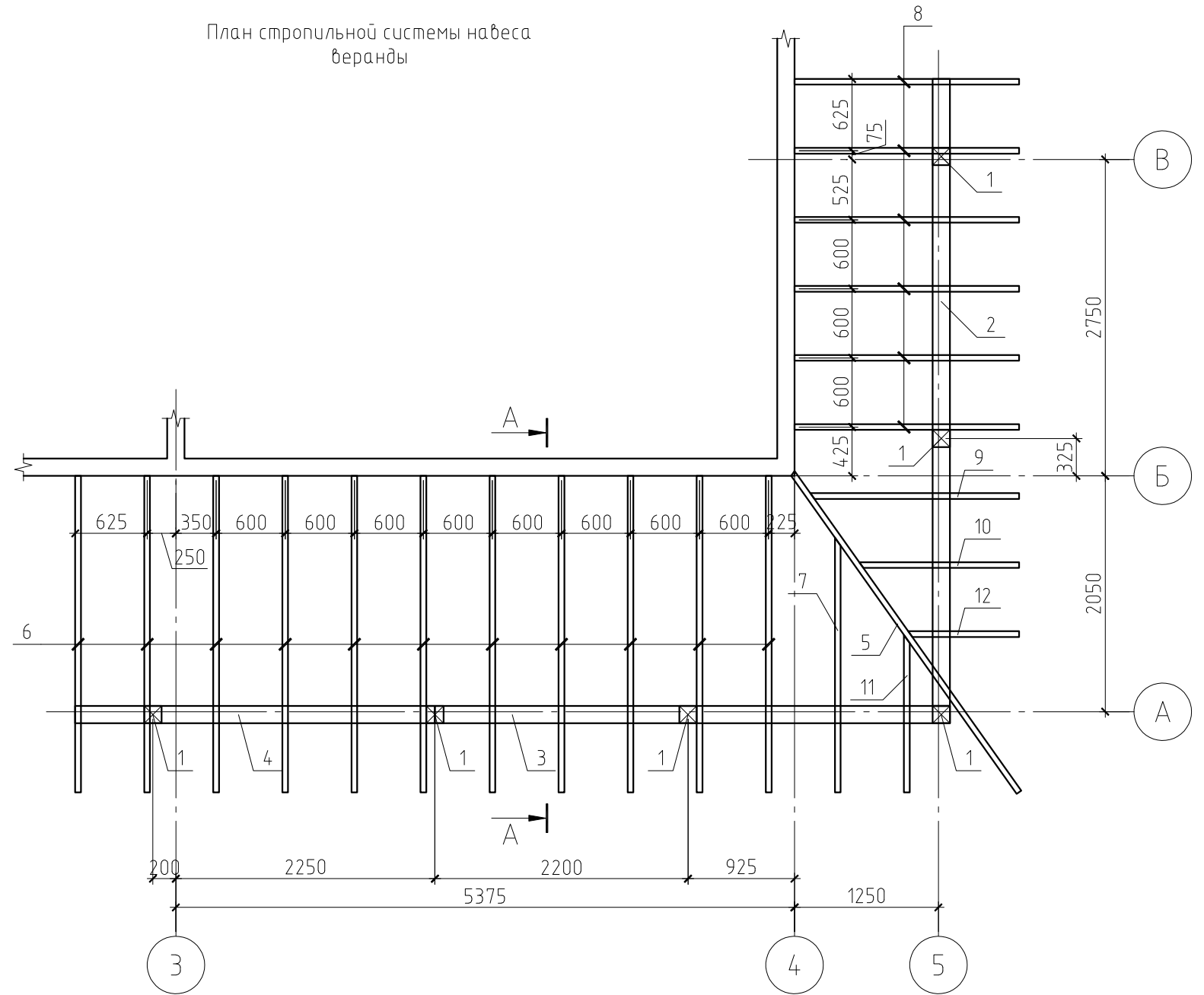
План кровли навеса веранды



Разрез А-А

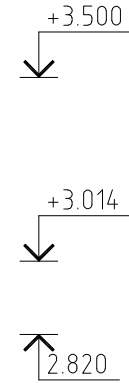


План стропильной системы навеса веранды



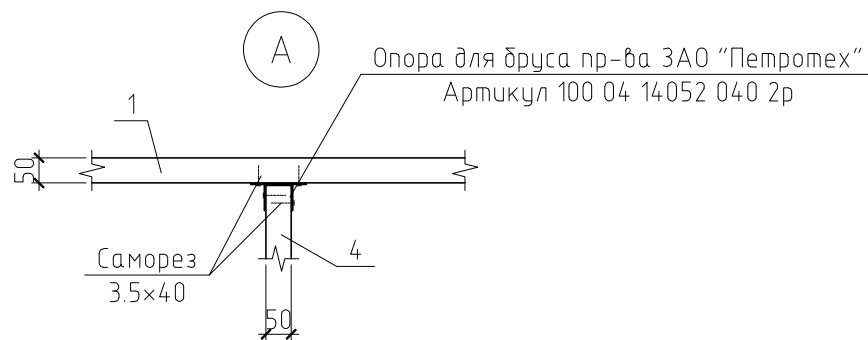
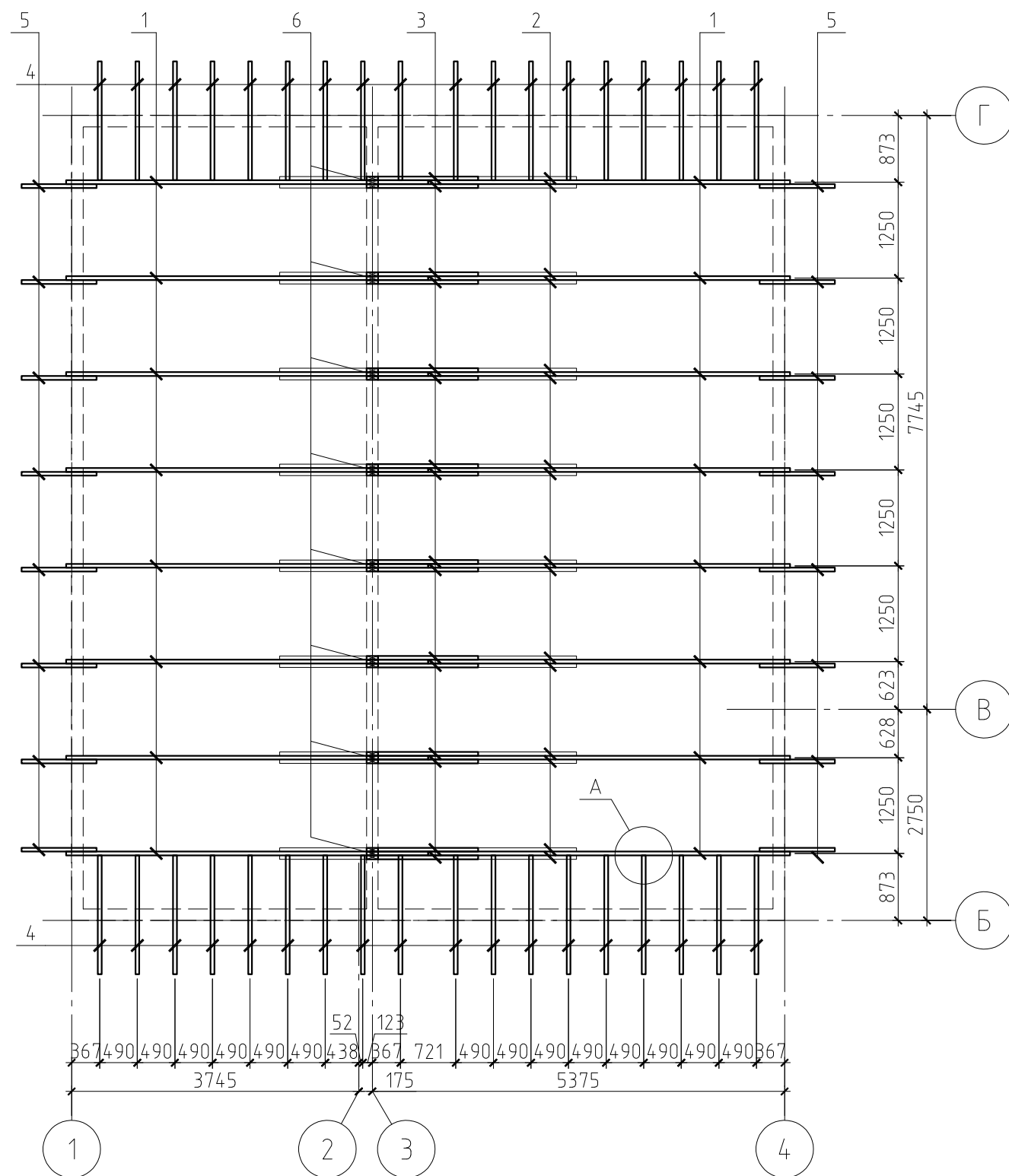
Примечание.

Данный лист см. совместно с листом КР-33.



| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------|
| | | | | | | 16/11-КР | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | |
| | | | | | | Жилой дом | | |
| | | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | РП | 32 | |
| | | | | | | Навес веранды. План кровли навеса веранды. Схема стропильной системы навеса веранды. Разрез А-А | | |

План стропильной системы



Спецификация к плану стропильной системы

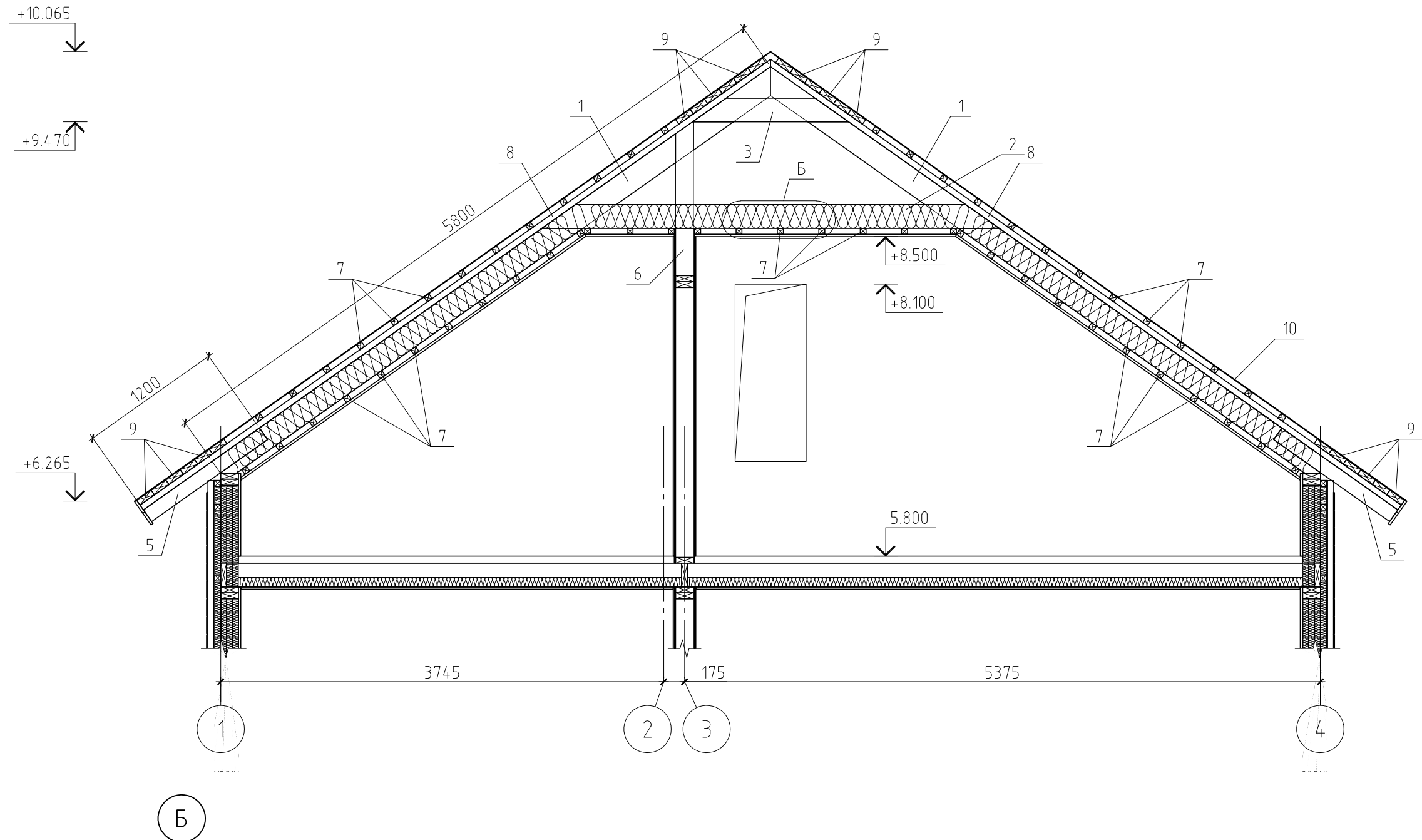
| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|-----------|---------------|--------------------------------------------|--------|---------------|----------------|
| 1 | ГОСТ 8486-86* | Стропильная нога, доска 50×200(h), l=5.8 м | 16 | 37.7 | |
| 2 | ГОСТ 8486-86* | Ригель, доска 50×200(h), l=3.9 м | 16 | 25.35 | |
| 3 | ГОСТ 8486-86* | Ригель, доска 50×200(h), l=1.3 м | 16 | 8.45 | |
| 4 | ГОСТ 8486-86* | Кобылка, доска 50×120(h), l=1.55 м | 36 | 10.08 | |
| 5 | ГОСТ 8486-86* | Кобылка, доска 50×120(h), l=1.2 м | 16 | 4.68 | |
| 6 | ГОСТ 8486-86* | Стойка, доска 50×150(h), l=1.4 м | 24 | 6.83 | |
| 7 | ГОСТ 8486-86* | Обрешетка, брусок 50×50(h) | 637,07 | 1.63 | пог. м. |
| 8 | ГОСТ 8486-86* | Контробрешетка, доска 50×50(h) | 167,8 | 1.63 | |
| 9 | ГОСТ 8486-86* | Сплошная обрешетка, доска 150×50(h) | 286,92 | 4.88 | пог. м. |
| 10 | | Металлочерепица | 156,96 | 7.85 | м ² |
| Материалы | | | | | |
| | | Утеплитель Rockwool Лайт Баттс, t=200 мм | 22,39 | | м ³ |
| | | Ветрозащита "Tyvek Soft" | 111,95 | | м ² |
| | | Пароизоляция "Tyvek VCL" | 111,95 | | м ² |

Примечание.

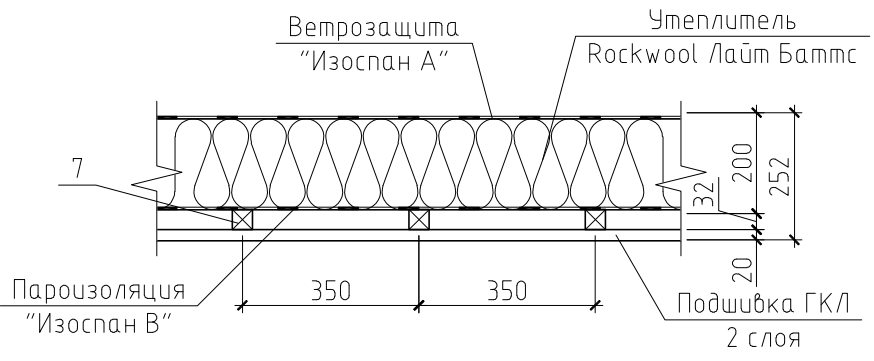
Данный лист см. совместно с листами КР-34, 36.

| | | | | | | | | |
|------|----------|------|--------|-------|------|----------------------------------------------------------------------|------|--------|
| | | | | | | 16/11-КР | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | |
| | | | | | | Жилой дом | | |
| | | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | РП | 35 | |
| | | | | | | План стропильной системы | | |
| | | | | | | | | |

Разрез А-А



Б



Примечание.

Данный лист см. совместно с листами КР-34, 35.

| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|---------|-------|------|----------------------------------------------------------------------|------------|------|--------|
| | | | | | | 16/11-КР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в МО, Раменский р-н, д. Малышево, ул. Пограничная, уч. 10А | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | | | | | Жилой дом | РП | 36 | |
| Проверил | | | | | | | Разрез А-А | | |
| Разработал | | | Никонов | | | | | | |
| Н.контролер | | | | | | | | | |